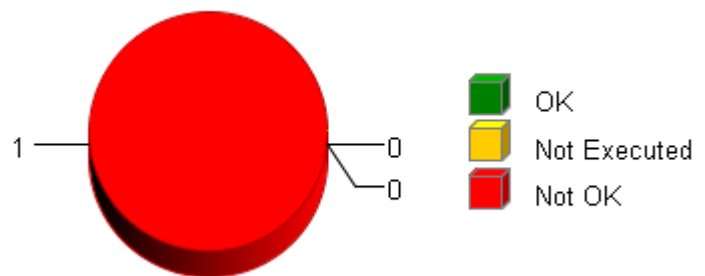


Summary

Total Test Objects: 1
Successful: 0
Failed: 1
Not Executed: 0
Date: 2016-09-15
Time: 12:46:18+0530

Overall Test Object Results (including Coverage)



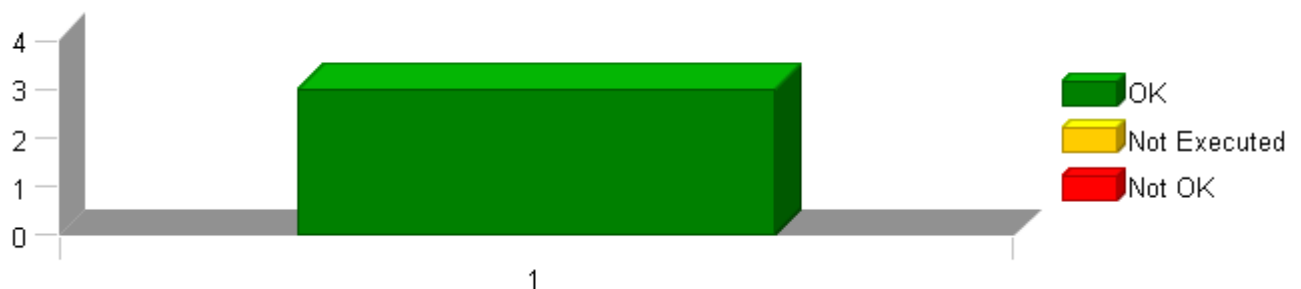
Selected Project Items

Test Object "CBD_UnitTest/TrqCanc/TrqCogCancRefPer1"

Used Test Environments

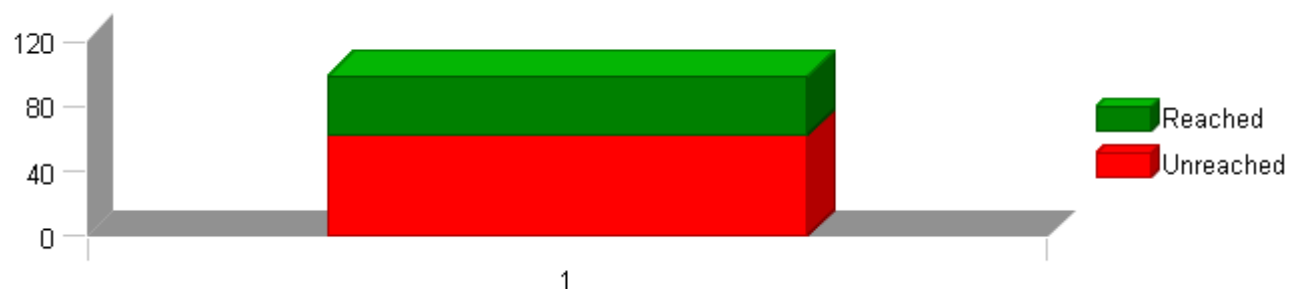
TI TMS 570 PLS UDE (Default)

Test Case Results for Each Test Object (without Coverage)



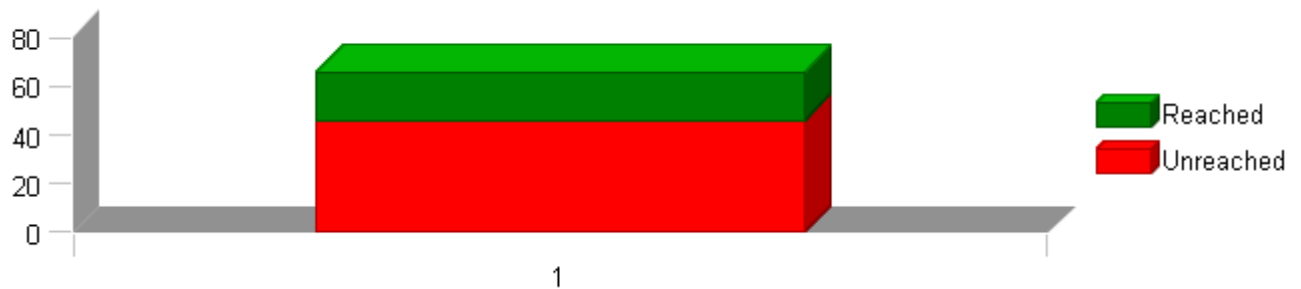
The table above shows each test object on the x axis and the number of test cases of the respective test object on the y axis. Each bar is divided into passed, not executed and failed test cases. The test case results do not take into account any coverage result (i.e. if all test cases of a test object are passed in this table but the coverage is failed, the overall test object result will be failed).

Statement (C0) Coverage: Total Statements for Each Test Object



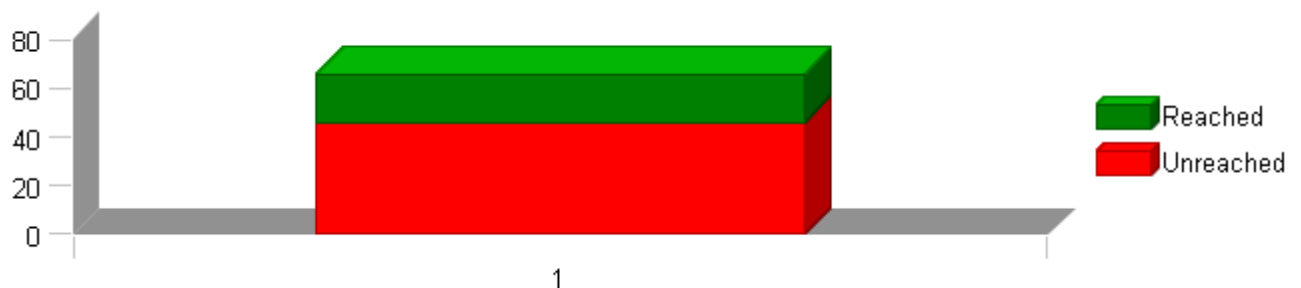
The table above shows each test object on the x axis and the number of statements of the respective test object on the y axis. Each bar is divided into reached statements (i.e. statements that have been executed during the test) and unreached statements.

Branch (C1) Coverage: Total Branches for Each Test Object



The table above shows each test object on the x axis and the number of branches of the respective test object on the y axis. Each bar is divided into reached branches (i.e. branches that have been executed during the test) and unreached branches.

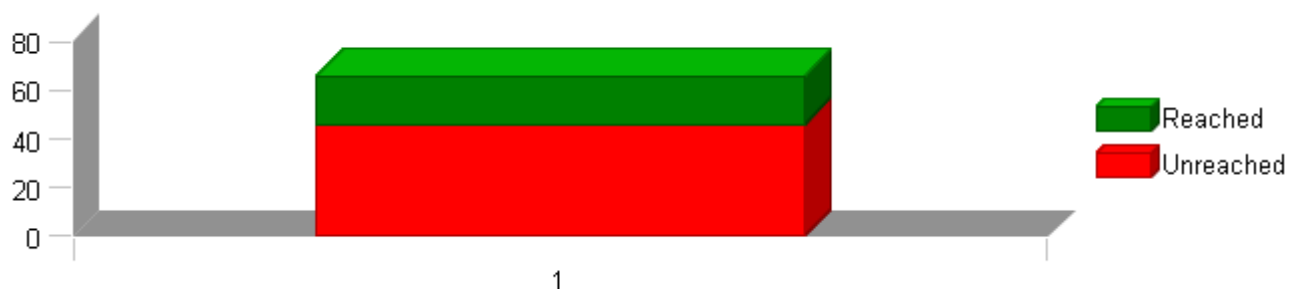
Decision Coverage: Total Decision Outcomes for Each Test Object



The table above shows test objects on the x axis and the number of possible outcomes of all decisions of the respective test object on the y axis. To achieve full DC coverage, each decision must evaluate to both true and false.

Each bar is divided into reached and unreached decision outcomes.

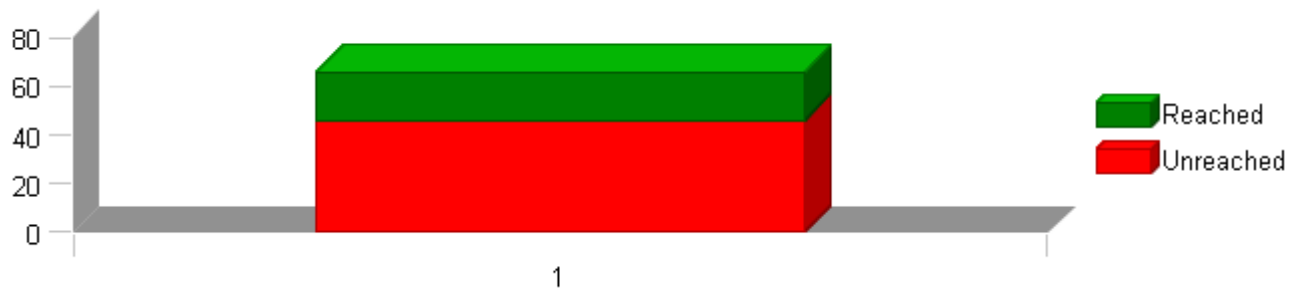
MC/DC Coverage: Total Condition Combinations for Each Test Object



The table above shows test objects on the x axis and the number of condition combinations of all decisions of the respective test object on the y axis. The number of condition combinations is based on the number of boolean conditions within each decision of the test object. To achieve full MC/DC coverage, each decision requires all contained atomic conditions to evaluate to both true and false independently of all other conditions. The cumulated number of rows within such tables of condition combinations is what is displayed in this table.

Each bar is divided into reached condition combinations (i.e. combinations of boolean condition values that have been executed during the test) and unreached condition combinations.

MCC Coverage: Total Condition Combinations for Each Test Object



The table above shows test objects on the x axis and the number of condition combinations of all decisions of the respective test object on the y axis. The number of condition combinations is based on the number of boolean conditions within each decision of the test object. To achieve full MCC coverage, each decision requires all contained atomic conditions to evaluate to all possible combinations of true and false values. The cumulated number of rows within such tables of condition combinations is what is displayed in this table.

Each bar is divided into reached condition combinations (i.e. combinations of boolean condition values that have been executed during the test) and unreached condition combinations.

TEST OVERVIEW REPORT

2016-09-15, 12:46:18+0530

Project MtrCtrl_CM_SF99B



Test Object List

The following table lists all test objects with their test case and coverage results. The cumulated results for modules, folders and test collections are also displayed, the indentation within the name column indicates the parent relationship of the elements.

Please note that only test objects are numbered within the first column. This number is referenced on the x axis within the overview charts for test case and coverage results available on previous pages (if included into the report).

No.	Name	C0	C1	DC	MC/DC	MCC	Test Cases	Result
	MtrCtrl_CM_SF99B	36.73 %	30.3 %	30.3 %	30.3 %	30.3 %	3 of 3 passed	✖
	CBD_UnitTest	36.73 %	30.3 %	30.3 %	30.3 %	30.3 %	3 of 3 passed	✖
	TrqCanc	36.73 %	30.3 %	30.3 %	30.3 %	30.3 %	3 of 3 passed	✖
1	TrqCogCancRefPer1	36.73 %	30.3 %	30.3 %	30.3 %	30.3 %	3 of 3 passed	✖

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Project	MtrCtrl_CM_SF99B
Module	TrqCanc
Test Object	TrqCogCancRefPer1

Instrumentation: Test Object Only

Statement (C0) Coverage	36.73 %
Decision Coverage	30.3 %
Branch (C1) Coverage	30.3 %
MCC Coverage	30.3 %
MC/DC Coverage	30.3 %

Statistics

Total Testcases	3
Successful	3 ✓
Failed	0
Not Executed	0

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Module Properties

Project Root Directory	D:\Synergy_Work_Area\MtrCtrl_CM_SF99B
Configuration File	D:\Synergy_Work_Area\MtrCtrl_CM_SF99B\UnitTestEnv\config\TMS570_GCC_UDE_CCS4_Config.xml
Target Environment	TI TMS 570 PLS UDE (Default)
Kind of Test	Unit Test
Linker Options	
Source File(s)	
File	\$(PROJECTROOT)\MtrCtrl_CM\src\Ap_TrqCanc.c
Compiler Options	-D_DATA_ACCESS=-Dconst=-I\$(Compiler Install Path)\include -I\$(PROJECTROOT)\NxtLib\include -I\$(PROJECTROOT)\StdDef\include -I\$(PROJECTROOT)\MtrCtrl_CM\include -I\$(PROJECTROOT)\MtrCtrl_CM\utp\contract -I\$(PROJECTROOT)\MtrCtrl_CM\utp\contract\Ap_TrqCanc
File	\$(PROJECTROOT)\NxtLib\src\interpolation.c
Compiler Options	-D_DATA_ACCESS=-Dconst=-I\$(Compiler Install Path)\include -I\$(PROJECTROOT)\NxtLib\include -I\$(PROJECTROOT)\StdDef\include -I\$(PROJECTROOT)\MtrCtrl_CM\include -I\$(PROJECTROOT)\MtrCtrl_CM\utp\contract -I\$(PROJECTROOT)\MtrCtrl_CM\utp\contract\Ap_TrqCanc

Comments/Description/Specification

Name	Text
Module 'TrqCanc'	<p>***** Unit Test Information *****</p> <p>Name of Tester:Komal Sharma Code File(s) Under Test:Ap_TrqCanc.c Code File(s) Version:21 Module Design Document:TrqCanc_MDD.docx Module Design Document Version:10 Data Dictionary Version:15 Unit Test Plan Version:4 Optimization Level:Level 2 Compiler (CodeGen) Version:TMS470_4.9.5 Model Type:Excel Macro Model Version:Nexteer EPS Unit Test Tool 2.7d/EPS Library 1.32 Total FLASH Used (Bytes):4658 Total RAM Used (Bytes):1558 Total CALS Used (Bytes):2865 Special Test Requirements:"Rte_Pim_CogTrqCal and CogTrqRplComp is declared as uint16 with size of 521 with 512 values are used in the look up and 9 values are used in the harmonic table compensation. Eventhough the values are read as uint16 it will be used as sint16 (s5p10 preciously) with the range of -1 to 1 . As Range is from -1 to 1 and Variable is Unit 16, While testing we should use the value as below : For testing Use the value between 0 to 1024 and 64512 to 65535 only. so here 0 to 1024 = 0 to 1 and 64512 to 65535 = -1 to 0" Test Date: 9/15/2016 Comments:"Note 1: In function ""TrqCogCancRefPer1"" to avoid divide by zero error ""0.01"" value given to variable ""TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32"" in boundary test.</p> <p>Note 2: In function ""CoggingTrqTableUpdate"" typecasting codes are added in VBA for variables ""CogTrqCalCompX_T_MtrNm_s2p13"" and ""CogTrqCalCompY_T_MtrNm_s2p13"".</p> <p>Note 3: In function ""TrqCancRefPer1"" typecasting codes are added in VBA for variables ""MtrPosComputDelay_Rev_T_u0p16"" and ""PosDelayCorrMtrPosElec_Rev_T_u0p16"".</p> <p>Note 4: 100% Path coverage can not be achieved in the ""TrqCogCancRefPer1"" function ,As""if(CogginTrqCancIndex_T_Cnt_u16>D_MAXTBLVALUE_CNT_U16)"" can not be made true.</p> <p>Note 5: 100% Path Coverage can not be achieved in the function ""TrqCanc_Per1"" due to ""BilinearXYM_u16_u16Xu16YM_Cnt"" always falls down to zero which results in ""MtrTrq6thMag_MtrNm_T_f32"" , ""MtrTrq12thMag_MtrNm_T_f32"" and ""MtrTrq18thMag_MtrNm_T_f32"" to be zero.</p> <p>Note 6: 100% Path Coveragecan not be achieved in the function ""CoggingTrqTableUpdate"" and ""TrqCogCancRefPer1"" due to ""FPM_InitFixedPoint_m"" macro usage for D_MINCOGRANGE_NM_S5P10 and D_MAXCOGRANGE_NM_S5P10.""</p> <p>Note 7: "CBD_Sandbox_dbg.map"map file is embedded for reference.</p> <p>Note 8: Inline functions defined in GlobalMacro.h are not Unit Tested.""</p> <p>*****</p>

Attributes

Name	Value
Compiler Install Path	\$(ProgramFiles)\Texas Instruments\ccsv4\tools\compiler\tms470_4.9.5
Float Precision	9
InitObjDir	\$(PROJECTROOT)\UnitTestEnv\static_build_files\obj
InitSrcDir	\$(PROJECTROOT)\UnitTestEnv\static_build_files\src
Linker File	\$(PROJECTROOT)\UnitTestEnv\static_build_files\sys_link.cmd
Makefile Template	\$(PROJECTROOT)\UnitTestEnv\config\Nexteer_ts_make_ude_ti_tms570.tpl
Target Install Path	\$(ProgramFiles)\pls\UDE 4.4
Timer Enabled	false
Timer Prescale	0
Timer Resolution	1
Timer Unit	Cycles
UDE Config File	\$(PROJECTROOT)\UnitTestEnv\config\TMS570_UDE_l2PIN_JTAG.cfg
Workspace File	D:\Synergy_Work_Area\MtrCtrl_CM_SF99B\UnitTestEnv\config\UDE_TMS570_DEBUG.WSP

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Test Case 1: Metrics Test

Specification	Performance Metrics (With "None" Instrumentation and WithPS Environment) CPU Cycles: TS1.1 1739.00 Cycles TS1.2 1833.00 Cycles
Description	Vector Description : TS1.1"Shortest Execution Path: if (MtrPosComputDelay_Rad_T_f32 < D_ZERO_ULS_F32)=>FALSE, if(MtrElecPol_Cnt_T_s8 == D_ONE_CNT_S8)=>TRUE, if(CogginTrqCancIndex_T_Cnt_u16>D_MAXTBLVALUE_CNT_U16)=>FALSE" TS1.2"Longest Execution Path: if (MtrPosComputDelay_Rad_T_f32 < D_ZERO_ULS_F32)=> TRUE, if(MtrElecPol_Cnt_T_s8 == D_ONE_CNT_S8)=>FALSE, if(CogginTrqCancIndex_T_Cnt_u16>D_MAXTBLVALUE_CNT_U16)=>FALSE"

Test Step 1.1 (Repeat Count = 1)

Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	2.742
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-2.908
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	10.238
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	0.008
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	0.108
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	0.424
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	0.43
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	4
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	4.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.439
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.442
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.424
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.43
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.424
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.43
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	-0.164
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	-0.162
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	6.2
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	8.2
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	8.6
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6528
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	0
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	2
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	3
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	4
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	5
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	6
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	7
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	8
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	9
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	10
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	11
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	12
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	13
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	14
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	15
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	16
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	17
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	18
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	19
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	20
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	21
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	22
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	23
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	24
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	25
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	26

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	27
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	28
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	29
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	30
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	31
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	32
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	33
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	34
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	35
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	36
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	37
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	38
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	39
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	40
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	41
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	42
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	43
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	44
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	45
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	46
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	47
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	48
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	49
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	50
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	51
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	52
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	53
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	54
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	55
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	56
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	57
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	58
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	59
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	60
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	61
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	62
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	63
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	65
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	66
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	67
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	68
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	69
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	70
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	71
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	72
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	73
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	74
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	75
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	76
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	77
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	78
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	79
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	80
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	81
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	82
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	83
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	84
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	85
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	86
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	87
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	88
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	89
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	90
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	91
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	92
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	93
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	94
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	95
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	96
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	97
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	98
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	99

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	100
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	101
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	102
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	103
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	104
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	105
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	106
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	107
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	108
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	109
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	110
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	111
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	112
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	113
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	114
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	115
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	116
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	117
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	118
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	119
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	120
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	121
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	122
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	123
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	124
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	125
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	126
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	127
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	128
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	129
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	130
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	131
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	132
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	133
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	134
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	135
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	136
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	137
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	138
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	139
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	140
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	141
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	142
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	143
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	144
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	145
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	146
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	147
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	148
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	149
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	150
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	151
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	152
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	153
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	154
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	155
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	156
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	157
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	158
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	159
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	160
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	161
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	162
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	163
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	164
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	165
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	166
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	171
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	172

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	179
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	183
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	199
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	207
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	209
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	227
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	237
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	244
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	245

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	252
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	256
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	272
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	280
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	282
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	300
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	310
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	317
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	318

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	325
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	329
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	345
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	353
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	355
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	373
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	383
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	390
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	391

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	398
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	402
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	418
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	426
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	428
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	446
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	447
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	448
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	449
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	450
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	451
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	452
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	464

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	465		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	466		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	467		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	468		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	469		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	470		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	471		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	472		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	473		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	474		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	475		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	476		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	477		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	478		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	479		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	480		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	481		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	482		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	483		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	484		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	485		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	486		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	487		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	488		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	489		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	490		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	491		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	492		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	493		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	494		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	495		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	496		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	497		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	498		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	499		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	500		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	501		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	502		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	503		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	504		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	505		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	506		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	507		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	508		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	509		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	510		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	511		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-0.607374191	-0.607374238 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	0.785185933	0.785185933	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1	✓
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 1.2 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-3.14
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-3.14
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-220
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	0
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	0
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	0
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	0

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	0
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	0
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.5
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.5
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.5
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.5
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.5
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	-0.166449365
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	-0.166449365
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	1
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	1
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	1
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	0
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	64512		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	0.598436475	0.598436498 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-4.51391888	-4.51391888	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntri_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntri_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntri_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntri_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Case 2: Boundary Test

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Specification	Performance Metrics (With "None" Instrumentation and WithPS Environment) CPU Cycles:
TS2.1	1801.00 Cycles
TS2.2	1753.00 Cycles
TS2.3	1753.00 Cycles
TS2.4	1789.00 Cycles
TS2.5	1765.00 Cycles
TS2.6	1865.00 Cycles
TS2.7	1775.00 Cycles
TS2.8	1779.00 Cycles
TS2.9	1767.00 Cycles
TS2.10	1813.00 Cycles
TS2.11	1819.00 Cycles
TS2.12	1764.00 Cycles
TS2.13	1800.00 Cycles
TS2.14	1835.00 Cycles
TS2.15	1789.00 Cycles
TS2.16	1763.00 Cycles
TS2.17	1808.00 Cycles
TS2.18	1794.00 Cycles
TS2.19	1794.00 Cycles
TS2.20	1796.00 Cycles
TS2.21	1806.00 Cycles
TS2.22	1856.00 Cycles
TS2.23	1803.00 Cycles
TS2.24	1813.00 Cycles
TS2.25	1812.00 Cycles
TS2.26	1802.00 Cycles
TS2.27	1788.00 Cycles
TS2.28	1824.00 Cycles
TS2.29	1823.00 Cycles
TS2.30	1834.00 Cycles
TS2.31	1819.00 Cycles
TS2.32	1822.00 Cycles
TS2.33	1744.00 Cycles
TS2.34	1818.00 Cycles
TS2.35	1806.00 Cycles
TS2.36	1830.00 Cycles
TS2.37	1806.00 Cycles
TS2.38	1882.00 Cycles
TS2.39	1815.00 Cycles
TS2.40	1832.00 Cycles
TS2.41	1766.00 Cycles
TS2.42	1809.00 Cycles
TS2.43	1833.00 Cycles
TS2.44	1823.00 Cycles
TS2.45	1790.00 Cycles
TS2.46	1796.00 Cycles
TS2.47	1789.00 Cycles
TS2.48	1742.00 Cycles
TS2.49	1842.00 Cycles
TS2.50	1802.00 Cycles
TS2.51	1831.00 Cycles
TS2.52	1819.00 Cycles
TS2.53	1785.00 Cycles
TS2.54	1771.00 Cycles
TS2.55	1805.00 Cycles
TS2.56	1781.00 Cycles
TS2.57	1770.00 Cycles
TS2.58	1851.00 Cycles
TS2.59	1783.00 Cycles
TS2.60	1835.00 Cycles
TS2.61	1785.00 Cycles
TS2.62	1816.00 Cycles
TS2.63	1862.00 Cycles
TS2.64	1830.00 Cycles
TS2.65	1794.00 Cycles
TS2.66	1786.00 Cycles
TS2.67	1811.00 Cycles
TS2.68	1799.00 Cycles
TS2.69	1799.00 Cycles
TS2.70	1777.00 Cycles

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Description	Vector Description :
	TS2.1All min
	TS2.2All max
	TS2.3FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16 = min
	TS2.4FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16 = max
	TS2.5MtrPosComputationDelay_Rad_M_f32[2] = min
	TS2.6MtrPosComputationDelay_Rad_M_f32[2] = max
	TS2.7MtrPosComputationDelay_Rad_M_f32[2] = zero
	TS2.8MtrPosComputationDelay_Rad_M_f32[2] = pos
	TS2.9MtrPosComputationDelay_Rad_M_f32[2] = neg
	TS2.10MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[2] = min
	TS2.11MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[2] = max
	TS2.12MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[2] = zero
	TS2.13MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[2] = pos
	TS2.14MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[2] = neg
	TS2.15MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[2] = min
	TS2.16MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[2] = max
	TS2.17MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[2] = zero
	TS2.18MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[2] = pos
	TS2.19MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[2] = neg
	TS2.20 MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[2] = min
	TS2.21MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[2] = max
	TS2.22MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[2] = mid
	TS2.23MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[2] = min
	TS2.24MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[2] = max
	TS2.25MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[2] = mid
	TS2.26Rte_Pim_CogTrqCal[512] = min
	TS2.27Rte_Pim_CogTrqCal[512] = max
	TS2.28Rte_Pim_CogTrqCal[512] = mid
	TS2.29MtrElecPol_Cnt_s8 = min
	TS2.30MtrElecPol_Cnt_s8 = max
	TS2.31MtrPosElec_Rev_u0p16 = Min
	TS2.32MtrPosElec_Rev_u0p16 = Max
	TS2.33MtrPosElec_Rev_u0p16 = Mid
	TS2.34MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[2] = min
	TS2.35MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[2] = max
	TS2.36MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[2] = mid
	TS2.37 MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[2] = pos
	TS2.38MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[2] = neg
	TS2.39MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[2] = min
	TS2.40MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[2] = max
	TS2.41MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[2] = mid
	TS2.42k_Harmonic6thElec_Uls_f32 = min
	TS2.43k_Harmonic6thElec_Uls_f32 = max
	TS2.44k_Harmonic6thElec_Uls_f32 = mid
	TS2.45k_Harmonic12thElec_Uls_f32 = Default
	TS2.46k_Harmonic12thElec_Uls_f32 = min
	TS2.47k_Harmonic12thElec_Uls_f32 = max
	TS2.48k_Harmonic12thElec_Uls_f32 = mid
	TS2.49k_Harmonic6thElec_Uls_f32 = Default
	TS2.50 k_Harmonic18thElec_Uls_f32 = min
	TS2.51k_Harmonic18thElec_Uls_f32 = max
	TS2.52k_Harmonic18thElec_Uls_f32 = mid
	TS2.53k_Harmonic18thElec_Uls_f32 = Default
	TS2.54SlowDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16 = min
	TS2.55SlowDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16 = max
	TS2.56MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32 = min
	TS2.57MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32 = max
	TS2.58MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32 = mid
	TS2.59MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32 = pos
	TS2.60MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32 = neg
	TS2.61MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32 = min
	TS2.62MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32 = max
	TS2.63MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32 = mid
	TS2.64MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32 = pos
	TS2.65MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32 = neg
	TS2.66TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32 = Min
	TS2.67TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32 = Max
	TS2.68TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32 = Pos
	TS2.69TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32 = Zero
	TS2.70TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32 = Neg

Test Step 2.1 (Repeat Count = 1)

Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-3.14
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-3.14
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-220
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	0
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	0
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	0
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	0
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	0
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	0
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.5
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.5

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.5
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.5
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.5
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadps_M_f32[0]	-0.166449365
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadps_M_f32[1]	-0.166449365
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	1
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	1
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	1
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	0
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	64512		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	0.598436475	0.598436498 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-4.51391888	-4.51391888	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntri_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntri_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntri_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntri_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.2 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntri_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntri_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntri_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntri_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	3.14
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	3.14
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	220
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	12.56
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	12.56
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	12.56
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	12.56
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	12.56
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	12.56
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.5
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.5
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.5
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.5
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.5
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.253051905
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.253051905
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	18
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	18
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	18
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	65535
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	1024		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	0.393632174	0.393632187 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	0.218165278	0.218165278	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Test Step 2.3 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	2.742
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-2.908
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	10.238
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	0.008
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	0.108
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	0.424
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	0.43
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	4
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	4.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.439
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.442
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.424
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.43
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.424
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.43
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	-0.164
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	-0.162
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	6.2
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	8.2
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	8.6
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6528
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	0
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	2
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	3
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	4
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	5
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	6
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	7
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	8
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	9
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	10
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	11
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	12
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	13
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	14
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	15
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	16
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	17
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	18
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	19
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	20
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	21
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	22
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	23
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	24
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	25
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	26
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	27
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	28
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	29
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	30
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	31
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	32
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	33
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	34
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	35
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	36
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	37
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	38
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	39
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	40
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	41
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	42

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	43
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	44
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	45
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	46
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	47
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	48
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	49
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	50
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	51
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	52
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	53
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	54
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	55
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	56
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	57
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	58
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	59
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	60
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	61
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	62
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	63
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	65
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	66
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	67
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	68
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	69
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	70
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	71
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	72
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	73
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	74
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	75
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	76
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	77
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	78
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	79
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	80
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	81
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	82
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	83
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	84
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	85
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	86
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	87
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	88
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	89
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	90
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	91
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	92
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	93
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	94
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	95
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	96
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	97
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	98
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	99
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	100
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	101
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	102
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	103
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	104
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	105
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	106
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	107
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	108
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	109
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	110
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	111
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	112
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	113
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	114
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	115

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	116
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	117
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	118
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	119
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	120
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	121
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	122
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	123
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	124
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	125
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	126
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	127
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	128
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	129
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	130
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	131
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	132
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	133
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	134
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	135
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	136
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	137
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	138
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	139
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	140
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	141
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	142
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	143
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	144
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	145
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	146
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	147
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	148
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	149
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	150
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	151
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	152
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	153
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	154
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	155
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	156
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	157
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	158
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	159
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	160
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	161
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	162
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	163
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	164
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	165
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	166
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	171
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	179
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	183
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	188

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	199
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	207
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	209
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	227
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	237
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	244
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	252
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	256
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	261

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	272
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	280
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	282
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	300
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	310
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	317
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	325
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	329
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	334

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	345
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	353
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	355
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	373
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	383
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	390
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	398
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	402
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	407

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	418
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	426
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	428
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	446
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	447
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	448
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	449
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	450
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	451
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	452
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	471
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	472
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	473
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	474
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	475
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	476
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	477
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	478
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	479
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	480

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	481		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	482		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	483		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	484		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	485		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	486		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	487		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	488		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	489		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	490		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	491		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	492		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	493		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	494		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	495		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	496		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	497		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	498		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	499		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	500		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	501		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	502		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	503		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	504		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	505		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	506		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	507		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	508		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	509		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	510		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	511		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-0.607374191	-0.607374238 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	0.785185933	0.785185933	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.4 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-2.879
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	0.185
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	20.25
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	0.383
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	0.586
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	0.432
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	0.436
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.067
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.075
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.432
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.436
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.432
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.436
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadps_M_f32[0]	0.057551542
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadps_M_f32[1]	0.034057411
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	2.1
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	9.8
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	9.8
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	15368
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	523
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	529
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	544
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	548
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	551
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	564
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	568
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	574
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	581

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	596
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	602
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	617
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	621
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	622
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	623
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	624
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	625
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	626
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	627
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	628
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	629
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	630
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	631
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	632
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	633
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	634
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	635
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	636
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	637
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	638
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	639
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	640
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	641
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	642
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	643
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	644
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	645
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	646
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	647
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	648
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	649
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	650
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	651
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	652
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	653
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	654

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	655
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	656
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	657
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	658
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	659
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	660
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	661
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	662
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	663
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	664
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	665
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	666
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	667
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	668
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	669
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	670
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	671
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	672
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	673
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	674
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	675
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	676
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	677
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	678
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	679
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	680
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	681
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	682
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	683
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	684
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	685
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	686
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	687
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	688
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	689
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	690
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	691
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	692
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	693
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	694
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	695
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	696
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	697
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	698
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	699
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	700
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	701
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	702
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	703
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	704
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	705
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	706
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	707
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	708
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	709
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	710
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	711
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	712
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	713
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	714
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	715
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	716
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	717
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	718
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	719
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	720
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	721
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	722
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	723
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	724
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	725
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	726
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	727

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	728
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	729
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	730
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	731
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	732
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	733
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	734
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	735
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	736
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	737
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	738
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	739
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	740
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	741
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	742
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	743
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	744
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	745
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	746
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	747
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	748
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	749
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	750
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	751
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	752
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	753
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	754
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	755
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	756
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	757
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	758
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	759
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	760
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	761
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	762
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	763
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	764
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	765
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	766
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	767
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	768
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	769
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	770
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	771
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	772
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	773
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	774
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	775
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	776
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	777
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	778
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	779
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	780
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	781
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	782
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	783
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	784
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	785
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	786
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	787
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	788
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	789
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	790
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	791
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	792
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	793
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	794
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	795
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	796
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	797
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	798
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	799
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	800

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	801
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	802
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	803
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	804
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	805
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	806
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	807
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	808
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	809
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	810
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	811
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	812
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	813
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	814
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	815
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	816
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	817
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	818
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	819
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	820
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	821
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	822
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	823
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	824
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	825
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	826
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	827
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	828
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	829
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	830
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	831
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	832
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	833
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	834
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	835
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	836
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	837
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	838
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	839
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	840
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	841
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	842
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	843
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	844
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	845
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	846
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	847
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	848
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	849
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	850
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	851
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	852
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	853
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	854
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	855
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	856
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	857
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	858
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	859
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	860
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	861
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	862
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	863
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	864
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	865
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	866
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	867
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	868
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	869
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	870
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	871
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	872
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	873

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	874
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	875
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	876
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	877
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	878
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	879
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	880
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	881
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	882
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	883
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	884
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	885
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	886
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	887
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	888
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	889
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	890
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	891
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	892
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	893
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	894
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	895
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	896
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	897
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	898
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	899
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	900
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	901
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	902
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	903
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	904
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	905
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	906
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	907
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	908
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	909
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	910
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	911
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	912
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	913
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	914
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	915
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	916
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	917
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	918
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	919
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	920
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	921
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	922
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	923
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	924
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	925
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	926
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	927
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	928
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	929
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	930
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	931
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	932
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	933
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	934
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	935
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	936
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	937
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	938
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	939
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	940
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	941
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	942
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	943
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	944
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	945
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	946

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	947
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	948
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	949
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	950
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	951
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	952
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	953
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	954
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	955
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	956
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	957
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	958
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	959
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	960
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	961
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	962
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	963
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	964
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	965
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	966
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	967
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	968
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	969
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	970
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	971
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	972
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	973
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	974
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	975
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	976
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	977
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	978
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	979
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	980
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	981
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	982
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	983
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	984
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	985
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	986
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	987
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	988
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	989
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	990
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	991
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	992
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	993
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	994
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	995
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	996
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	997
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	998
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	999
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	1000
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	1001
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	1002
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	1003
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	1004
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	1005
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	1006
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	1007
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	1008
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	1009
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	1010
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	1011
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	1012
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	1013
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	1014
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	1015
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	1016
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	1017
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	1018
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	1019

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	1020		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	1021		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	1022		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	2.92474866	2.924748889 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	0.680247247	0.680247068	✓

Test Step Call Trace

Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.5 (Repeat Count = 1)

Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCntl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-3.14
MtrCntl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-3.14
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	30.25
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	0.65
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	0.706
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	0.008
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	0.108
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	3.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.488
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.486
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.488
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.486
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.114
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.1187
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	3.3
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	10.7
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	5.8
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6554
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64513
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64514
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64515
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64516
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64517
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64518
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64519
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64520
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64521
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64522
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64523
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64524
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64525
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64526
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64527
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64528
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64529
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64530
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64531
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64532
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64533
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64534
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64535
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64536
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64537

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64538
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64539
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64540
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64541
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64542
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64543
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64544
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64545
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64546
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64547
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64548
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64549
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64550
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64551
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64552
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64553
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64554
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64555
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64556
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64557
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64558
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64559
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64560
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64561
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64562
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64563
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64564
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64565
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64566
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64567
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64568
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64569
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64570
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64571
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64572
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64573
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64574
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64575
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64576
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64577
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64578
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64579
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64580
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64581
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64582
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64583
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64584
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64585
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64586
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64587
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64588
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64589
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64590
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64591
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64592
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64593
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64594
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64595
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64596
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64597
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64598
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64599
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64600
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64601
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64602
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64603
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64604
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64605
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64606
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64607
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64608
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64609
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64610

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64611
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64612
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64613
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64614
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64615
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64616
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64617
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64618
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64619
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64620
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64621
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64622
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64623
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64624
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64625
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64626
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64627
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64628
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64629
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64630
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64631
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64632
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64633
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64634
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64635
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64636
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64637
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64638
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64639
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64640
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64641
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64642
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64643
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64644
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64645
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64646
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64647
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64648
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64649
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64650
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64651
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64652
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64653
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64654
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64655
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64656
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64657
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64658
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64659
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64660
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64661
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64662
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64663
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64664
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64665
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64666
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64667
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64668
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64669
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64670
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64671
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64672
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64673
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64674
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64675
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64676
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64677
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64678
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64679
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64680
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64681
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64682
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64683

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64684
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64685
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64686
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64687
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64688
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64689
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64690
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64691
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64692
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64693
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64694
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64695
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64696
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64697
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64698
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64699
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64700
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64701
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64702
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64703
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64704
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64705
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64706
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64707
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64708
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64709
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64710
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64711
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64712
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64713
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64714
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64715
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64716
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64717
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64718
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64719
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64720
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64721
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64722
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64723
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64724
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64725
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64726
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64727
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64728
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64729
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64730
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64731
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64732
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64733
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64734
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64735
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64736
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64737
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64738
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64739
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64740
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64741
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64742
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64743
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64744
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64745
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64746
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64747
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64748
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64749
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64750
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64751
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64752
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64753
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64754
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64755
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64756

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64757
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64758
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64759
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64760
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64761
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64762
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64763
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64764
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64765
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64766
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64767
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64768
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64769
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64770
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64771
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64772
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64773
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64774
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64775
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64776
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64777
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64778
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64779
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64780
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64781
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64782
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64783
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64784
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64785
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64786
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64787
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64788
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64789
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64790
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64791
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64792
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64793
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64794
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64795
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64796
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64797
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64798
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64799
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64800
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64801
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64802
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64803
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64804
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64805
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64806
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64807
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64808
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64809
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64810
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64811
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64812
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64813
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64814
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64815
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64816
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64817
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64818
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64819
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64820
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64821
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64822
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64823
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64824
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64825
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64826
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64827
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64828
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64829

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64830
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64831
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64832
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64833
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64834
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64835
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64836
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64837
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64838
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64839
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64840
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64841
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64842
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64843
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64844
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64845
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64846
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64847
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64848
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64849
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64850
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64851
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64852
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64853
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64854
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64855
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64856
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64857
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64858
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64859
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64860
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64861
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64862
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64863
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64864
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64865
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64866
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64867
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64868
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64869
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64870
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64871
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64872
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64873
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64874
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64875
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64876
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64877
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64878
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64879
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64880
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64881
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64882
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64883
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64884
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64885
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64886
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64887
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64888
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64889
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64890
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64891
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64892
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64893
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64894
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64895
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64896
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64897
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64898
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64899
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64900
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64901
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64902

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64903
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64904
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64905
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64906
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64907
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64908
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64909
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64910
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64911
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64912
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64913
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64914
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64915
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64916
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64917
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64918
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64919
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64920
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64921
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64922
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64923
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64924
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64925
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64926
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64927
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64928
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64929
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64930
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64931
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64932
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64933
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64934
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64935
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64936
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64937
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64938
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64939
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64940
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64941
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64942
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64943
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64944
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64945
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64946
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64947
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64948
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64949
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64950
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64951
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64952
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64953
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64954
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64955
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64956
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64957
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64958
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64959
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64960
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64961
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	64962
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	64963
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	64964
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	64965
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	64966
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	64967
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	64968
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	64969
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	64970
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	64971
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	64972
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	64973
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	64974
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	64975

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	64976		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	64977		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	64978		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	64979		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	64980		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	64981		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	64982		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	64983		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	64984		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	64985		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	64986		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	64987		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	64988		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	64989		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	64990		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	64991		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	64992		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	64993		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	64994		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	64995		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	64996		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	64997		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	64998		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	64999		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	65000		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	65001		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	65002		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	65003		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	65004		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	65005		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	65006		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	65007		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	65008		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	65009		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	65010		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	65011		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	65012		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	65013		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	65014		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	65015		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	65016		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	65017		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	65018		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	65019		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	65020		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	65021		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	65022		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	65023		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-0.839169145	-0.839169124 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-1.68057764	-1.68057775	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.6 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	3.14
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	3.14
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-90.21
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	2
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	0.383

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	0.586
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	0.225
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	0.235
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.312
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.318
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.472
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.46
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.472
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.46
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	-0.158
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	-0.157
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	5.4
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	14.2
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	6.5
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1311
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	64512		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	0.630439043	0.630439082 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	1.03231037	1.03231037	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.7 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	0
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	0
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-100.54
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	4
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	0.65
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	0.706
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	0.264
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	0.265
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.434
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.431
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.416
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.407
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.416
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.407
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.060116217
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.053400644
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	6.5
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	8.6
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	2.7
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1507
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	1024		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	1.86532164	1.865321605 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-15.0633678	-15.0633688	✔

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Test Step Call Trace

Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.8 (Repeat Count = 1)

Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	2.24
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	2.75
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	120.24
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	5
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	5.5
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	0.21
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.225
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.235
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.434
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.43
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.434
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.43
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.028143439
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.061670628
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	4.5
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	9.8
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	8.2
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1638
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	0
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	2
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	3
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	4
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	5
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	6
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	7
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	8
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	9
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	10
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	11
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	12
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	13
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	14
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	15
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	16
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	17
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	18
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	19
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	20
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	21
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	22
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	23
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	24
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	25
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	26
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	27
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	28
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	29
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	30
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	31
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	32
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	33

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	34
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	35
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	36
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	37
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	38
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	39
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	40
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	41
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	42
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	43
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	44
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	45
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	46
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	47
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	48
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	49
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	50
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	51
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	52
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	53
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	54
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	55
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	56
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	57
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	58
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	59
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	60
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	61
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	62
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	63
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	65
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	66
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	67
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	68
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	69
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	70
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	71
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	72
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	73
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	74
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	75
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	76
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	77
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	78
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	79
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	80
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	81
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	82
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	83
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	84
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	85
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	86
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	87
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	88
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	89
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	90
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	91
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	92
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	93
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	94
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	95
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	96
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	97
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	98
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	99
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	100
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	101
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	102
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	103
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	104
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	105
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	106

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	107
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	108
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	109
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	110
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	111
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	112
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	113
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	114
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	115
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	116
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	117
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	118
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	119
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	120
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	121
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	122
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	123
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	124
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	125
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	126
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	127
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	128
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	129
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	130
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	131
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	132
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	133
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	134
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	135
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	136
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	137
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	138
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	139
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	140
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	141
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	142
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	143
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	144
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	145
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	146
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	147
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	148
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	149
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	150
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	151
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	152
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	153
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	154
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	155
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	156
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	157
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	158
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	159
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	160
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	161
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	162
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	163
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	164
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	165
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	166
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	171
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	179

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	183
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	199
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	207
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	209
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	227
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	237
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	244
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	252

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	256
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	272
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	280
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	282
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	300
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	310
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	317
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	325

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	329
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	345
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	353
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	355
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	373
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	383
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	390
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	398

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	402
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	418
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	426
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	428
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	446
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	447
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	448
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	449
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	450
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	451
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	452
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	471

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	472		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	473		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	474		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	475		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	476		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	477		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	478		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	479		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	480		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	481		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	482		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	483		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	484		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	485		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	486		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	487		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	488		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	489		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	490		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	491		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	492		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	493		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	494		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	495		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	496		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	497		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	498		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	499		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	500		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	501		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	502		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	503		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	504		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	505		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	506		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	507		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	508		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	509		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	510		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	511		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	3.53934622	3.53934624 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-3.52431345	-3.52431297	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.9 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-2.926
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	0.813
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-100.24
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	3.5
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	4
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	0.424
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	0.43
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.264
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.265
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.002
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.003
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.002

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.003
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.045
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.058
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	7.7
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	5.5
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	9.8
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1704
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64550
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64551
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64552
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64553
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64554
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64555
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64556
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64557
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64558
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64559
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64560
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64561
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64562
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64563
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64564
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64565
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64566
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64567
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64568
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64569
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64570
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64571
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64572
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64573
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64574
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64575
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64576
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64577
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64578
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64579
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64580
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64581
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64582
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64583
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64584
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64585
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64586
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64587
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64588
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64589
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64590
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64591
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64592
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64593
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64594
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64595
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64596
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64597
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64598
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64599
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64600
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64601
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64602
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64603
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64604
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64605
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64606
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64607
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64608
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64609
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64610
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64611

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64612
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64613
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64614
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64615
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64616
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64617
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64618
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64619
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64620
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64621
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64622
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64623
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64624
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64625
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64626
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64627
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64628
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64629
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64630
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64631
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64632
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64633
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64634
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64635
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64636
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64637
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64638
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64639
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64640
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64641
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64642
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64643
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64644
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64645
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64646
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64647
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64648
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64649
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64650
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64651
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64652
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64653
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64654
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64655
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64656
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64657
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64658
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64659
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64660
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64661
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64662
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64663
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64664
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64665
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64666
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64667
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64668
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64669
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64670
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64671
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64672
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64673
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64674
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64675
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64676
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64677
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64678
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64679
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64680
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64681
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64682
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64683
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64684

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64685
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64686
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64687
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64688
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64689
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64690
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64691
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64692
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64693
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64694
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64695
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64696
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64697
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64698
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64699
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64700
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64701
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64702
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64703
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64704
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64705
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64706
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64707
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64708
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64709
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64710
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64711
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64712
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64713
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64714
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64715
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64716
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64717
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64718
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64719
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64720
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64721
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64722
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64723
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64724
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64725
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64726
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64727
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64728
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64729
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64730
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64731
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64732
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64733
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64734
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64735
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64736
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64737
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64738
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64739
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64740
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64741
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64742
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64743
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64744
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64745
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64746
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64747
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64748
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64749
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64750
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64751
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64752
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64753
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64754
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64755
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64756
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64757

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64758
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64759
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64760
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64761
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64762
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64763
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64764
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64765
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64766
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64767
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64768
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64769
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64770
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64771
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64772
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64773
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64774
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64775
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64776
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64777
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64778
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64779
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64780
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64781
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64782
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64783
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64784
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64785
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64786
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64787
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64788
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64789
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64790
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64791
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64792
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64793
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64794
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64795
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64796
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64797
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64798
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64799
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64800
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64801
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64802
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64803
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64804
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64805
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64806
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64807
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64808
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64809
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64810
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64811
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64812
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64813
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64814
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64815
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64816
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64817
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64818
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64819
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64820
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64821
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64822
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64823
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64824
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64825
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64826
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64827
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64828
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64829
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64830

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64831
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64832
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64833
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64834
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64835
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64836
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64837
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64838
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64839
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64840
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64841
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64842
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64843
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64844
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64845
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64846
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64847
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64848
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64849
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64850
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64851
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64852
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64853
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64854
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64855
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64856
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64857
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64858
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64859
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64860
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64861
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64862
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64863
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64864
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64865
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64866
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64867
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64868
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64869
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64870
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64871
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64872
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64873
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64874
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64875
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64876
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64877
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64878
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64879
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64880
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64881
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64882
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64883
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64884
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64885
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64886
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64887
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64888
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64889
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64890
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64891
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64892
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64893
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64894
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64895
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64896
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64897
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64898
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64899
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64900
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64901
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64902
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64903

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64904
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64905
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64906
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64907
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64908
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64909
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64910
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64911
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64912
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64913
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64914
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64915
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64916
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64917
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64918
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64919
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64920
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64921
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64922
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64923
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64924
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64925
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64926
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64927
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64928
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64929
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64930
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64931
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64932
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64933
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64934
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64935
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64936
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64937
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64938
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64939
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64940
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64941
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64942
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64943
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64944
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64945
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64946
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64947
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64948
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64949
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64950
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64951
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64952
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64953
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64954
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64955
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64956
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64957
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64958
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64959
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64960
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64961
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64962
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64963
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64964
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64965
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64966
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64967
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64968
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64969
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64970
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64971
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64972
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64973
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64974
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64975
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64976

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64977
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64978
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64979
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64980
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64981
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64982
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64983
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64984
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64985
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64986
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64987
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64988
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64989
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64990
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64991
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64992
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64993
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64994
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64995
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64996
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64997
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64998
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64999
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	65000
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	65001
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	65002
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	65003
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	65004
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	65005
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	65006
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	65007
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	65008
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	65009
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	65010
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	65011
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	65012
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	65013
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	65014
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	65015
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	65016
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	65017
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	65018
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	65019
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	65020
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	65021
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	65022
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	65023
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	65024
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	65025
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	65026
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	65027
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	65028
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	65029
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	65030
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	65031
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	65032
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	65033
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	65034
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	65035
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	65036
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	65037
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	65038
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	65039
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	65040
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	65041
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	65042
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	65043
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	65044
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	65045
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	65046
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	65047
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	65048
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	65049

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	65050
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	65051
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	65052
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	65053
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	65054
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	65055
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	65056
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	65057
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	65058
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	65059
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	65060
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	65061
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal

Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-2.21354151	-2.213541667 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	2.41346574	2.41346574	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.10 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-1.191
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	2.651
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	120.25
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	0.706
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	1.264
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	5
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	5.5
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	0.432
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	0.436
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.5
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.5
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.5
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.5
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.036743025
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.053922675
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	15.3
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	3.3
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	9.8
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6528
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	171
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	179
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	183

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	199
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	207
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	209
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	227
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	237
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	244
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	252
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	256

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	272
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	280
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	282
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	300
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	310
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	317
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	325
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	329

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	345
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	353
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	355
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	373
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	383
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	390
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	398
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	402

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	418
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	426
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	428
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	446
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	447
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	448
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	449
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	450
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	451
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	452
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	471
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	472
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	473
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	474
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	475

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	476
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	477
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	478
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	479
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	480
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	481
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	482
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	483
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	484
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	485
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	486
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	487
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	488
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	489
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	490
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	491
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	492
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	493
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	494
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	495
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	496
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	497
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	498
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	499
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	500
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	501
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	502
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	503
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	504
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	505
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	506
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	507
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	508
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	509
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	510
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	523
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	529
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	544
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	548

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	551
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	564
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	568
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	574
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	596
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	602
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	617
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	621

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	622		
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	623		
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	624		
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	625		
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	626		
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	627		
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	628		
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	629		
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	630		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	631		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	632		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	633		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	634		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	635		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	636		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	637		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	638		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	639		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	640		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	641		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	642		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	643		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	644		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	645		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	646		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	647		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	648		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	649		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	650		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	651		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	652		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	653		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	654		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	655		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	656		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	657		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	658		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	659		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	660		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	661		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	662		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	663		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	664		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	665		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	666		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	667		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	668		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	669		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	670		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	671		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	672		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	673		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	674		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	675		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	676		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	677		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	678		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	1.84726322	1.847263234 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	7.96542549	7.96542549	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Test Step 2.11 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-2.582
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-0.745
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	10.23
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	1.5
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	0.008
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	0.108
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.424
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.43
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.5
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.5
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.5
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.5
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	-0.154
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	-0.1539
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	16.4
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	5.4
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	5.5
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	15368
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	471
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	472
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	473
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	474
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	475
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	476
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	477
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	478
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	479
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	480
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	481
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	482
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	483
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	484
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	485
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	486
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	487
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	488
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	489
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	490
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	491
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	492
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	493
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	494
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	495

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	496
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	497
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	498
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	499
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	500
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	501
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	502
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	503
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	504
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	505
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	506
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	507
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	508
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	509
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	510
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	523
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	529
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	544
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	548
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	551
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	564
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	568

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	574
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	596
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	602
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	617
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	621
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	622
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	623
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	624
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	625
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	626
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	627
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	628
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	629
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	630
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	631
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	632
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	633
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	634
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	635
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	636
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	637
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	638
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	639
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	640
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	641

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	642
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	643
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	644
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	645
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	646
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	647
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	648
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	649
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	650
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	651
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	652
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	653
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	654
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	655
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	656
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	657
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	658
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	659
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	660
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	661
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	662
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	663
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	664
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	665
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	666
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	667
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	668
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	669
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	670
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	671
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	672
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	673
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	674
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	675
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	676
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	677
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	678
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	679
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	680
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	681
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	682
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	683
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	684
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	685
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	686
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	687
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	688
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	689
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	690
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	691
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	692
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	693
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	694
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	695
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	696
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	697
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	698
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	699
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	700
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	701
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	702
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	703
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	704
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	705
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	706
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	707
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	708
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	709
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	710
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	711
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	712
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	713
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	714

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	715
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	716
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	717
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	718
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	719
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	720
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	721
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	722
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	723
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	724
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	725
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	726
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	727
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	728
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	729
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	730
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	731
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	732
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	733
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	734
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	735
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	736
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	737
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	738
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	739
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	740
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	741
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	742
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	743
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	744
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	745
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	746
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	747
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	748
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	749
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	750
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	751
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	752
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	753
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	754
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	755
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	756
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	757
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	758
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	759
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	760
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	761
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	762
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	763
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	764
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	765
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	766
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	767
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	768
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	769
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	770
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	771
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	772
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	773
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	774
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	775
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	776
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	777
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	778
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	779
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	780
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	781
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	782
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	783
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	784
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	785
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	786
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	787

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	788
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	789
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	790
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	791
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	792
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	793
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	794
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	795
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	796
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	797
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	798
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	799
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	800
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	801
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	802
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	803
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	804
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	805
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	806
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	807
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	808
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	809
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	810
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	811
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	812
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	813
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	814
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	815
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	816
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	817
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	818
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	819
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	820
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	821
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	822
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	823
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	824
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	825
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	826
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	827
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	828
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	829
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	830
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	831
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	832
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	833
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	834
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	835
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	836
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	837
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	838
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	839
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	840
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	841
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	842
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	843
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	844
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	845
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	846
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	847
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	848
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	849
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	850
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	851
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	852
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	853
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	854
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	855
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	856
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	857
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	858
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	859
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	860

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	861
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	862
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	863
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	864
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	865
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	866
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	867
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	868
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	869
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	870
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	871
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	872
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	873
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	874
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	875
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	876
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	877
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	878
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	879
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	880
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	881
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	882
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	883
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	884
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	885
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	886
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	887
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	888
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	889
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	890
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	891
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	892
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	893
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	894
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	895
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	896
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	897
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	898
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	899
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	900
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	901
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	902
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	903
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	904
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	905
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	906
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	907
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	908
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	909
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	910
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	911
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	912
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	913
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	914
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	915
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	916
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	917
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	918
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	919
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	920
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	921
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	922
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	923
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	924
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	925
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	926
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	927
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	928
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	929
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	930
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	931
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	932
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	933

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	934		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	935		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	936		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	937		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	938		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	939		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	940		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	941		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	942		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	943		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	944		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	945		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	946		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	947		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	948		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	949		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	950		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	951		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	952		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	953		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	954		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	955		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	956		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	957		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	958		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	959		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	960		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	961		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	962		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	963		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	964		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-0.646814108	-0.646814123 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-6.74577951	-6.74577951	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.12 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	2.418
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-2.176
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-50.36
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	2
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	2.5
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	4
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	0.383
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	0.586
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.432
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.436
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.056039311
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.032369748
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	17.5
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	6.5
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	2.5
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6554
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	64512		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-3.07723665	-3.077236653 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	3.79119444	3.79119444	✓

Test Step Call Trace

Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.13 (Repeat Count = 1)

Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	0.123
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	2.641
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	120.25
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	3.5
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	5
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	5.5
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	0.65
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	0.706
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.488
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.486
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.34
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.34
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.028783538
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.047450919
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	12.6
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	4.5
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	13.7
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1311
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	1024		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	3.46063709	3.460636945 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	13.9767351	13.9767351	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.14 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	2.64
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	0.73
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-100.84
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	4
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	4.5
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	1

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	1.5
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.472
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.46
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.245
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.14
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.245
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.14
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.040372986
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.066072767
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	13.7
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	7.7
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	4.8
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1507
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	0
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	2
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	3
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	4
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	5
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	6
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	7
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	8
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	9
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	10
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	11
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	12
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	13
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	14
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	15
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	16
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	17
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	18
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	19
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	20
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	21
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	22
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	23
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	24
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	25
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	26
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	27
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	28
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	29
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	30
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	31
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	32
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	33
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	34
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	35
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	36
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	37
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	38
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	39
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	40
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	41
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	42
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	43
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	44
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	45
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	46
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	47
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	48
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	49
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	50
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	51
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	52
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	53

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	54
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	55
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	56
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	57
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	58
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	59
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	60
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	61
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	62
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	63
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	65
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	66
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	67
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	68
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	69
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	70
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	71
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	72
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	73
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	74
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	75
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	76
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	77
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	78
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	79
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	80
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	81
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	82
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	83
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	84
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	85
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	86
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	87
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	88
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	89
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	90
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	91
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	92
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	93
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	94
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	95
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	96
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	97
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	98
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	99
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	100
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	101
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	102
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	103
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	104
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	105
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	106
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	107
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	108
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	109
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	110
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	111
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	112
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	113
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	114
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	115
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	116
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	117
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	118
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	119
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	120
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	121
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	122
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	123
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	124
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	125
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	126

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	127
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	128
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	129
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	130
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	131
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	132
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	133
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	134
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	135
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	136
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	137
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	138
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	139
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	140
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	141
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	142
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	143
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	144
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	145
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	146
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	147
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	148
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	149
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	150
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	151
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	152
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	153
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	154
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	155
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	156
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	157
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	158
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	159
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	160
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	161
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	162
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	163
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	164
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	165
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	166
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	171
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	179
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	183
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	199

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	207
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	209
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	227
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	237
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	244
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	252
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	256
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	272

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	280
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	282
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	300
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	310
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	317
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	325
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	329
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	345

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	353
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	355
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	373
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	383
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	390
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	398
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	402
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	418

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	426
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	428
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	446
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	447
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	448
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	449
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	450
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	451
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	452
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	471
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	472
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	473
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	474
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	475
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	476
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	477
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	478
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	479
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	480
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	481
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	482
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	483
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	484
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	485
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	486
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	487
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	488
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	489
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	490
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	491

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	492		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	493		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	494		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	495		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	496		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	497		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	498		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	499		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	500		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	501		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	502		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	503		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	504		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	505		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	506		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	507		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	508		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	509		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	510		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	511		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	1.50757074	1.507570812 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	6.17609072	6.17609072	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.15 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	3.003
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-2.341
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	120.14
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	5
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	5.5
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	2
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	2.5
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	4
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.5
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.027
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.051
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.027
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.051
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.107
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.112
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	4.8
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	8.2
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	5.9
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1638
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	519

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	523
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	529
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	544
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	548
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	551
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	564
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	568
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	574
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	592

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	596
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	602
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	617
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	621
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	622
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	623
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	624
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	625
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	626
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	627
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	628
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	629
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	630
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	631
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	632
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	633
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	634
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	635
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	636
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	637
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	638
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	639
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	640
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	641
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	642
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	643
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	644
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	645
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	646
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	647
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	648
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	649
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	650
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	651
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	652
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	653
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	654
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	655
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	656
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	657
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	658
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	659
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	660
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	661
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	662
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	663
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	664
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	665

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	666
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	667
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	668
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	669
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	670
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	671
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	672
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	673
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	674
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	675
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	676
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	677
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	678
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	679
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	680
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	681
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	682
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	683
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	684
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	685
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	686
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	687
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	688
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	689
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	690
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	691
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	692
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	693
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	694
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	695
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	696
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	697
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	698
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	699
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	700
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	701
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	702
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	703
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	704
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	705
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	706
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	707
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	708
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	709
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	710
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	711
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	712
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	713
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	714
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	715
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	716
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	717
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	718
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	719
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	720
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	721
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	722
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	723
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	724
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	725
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	726
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	727
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	728
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	729
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	730
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	731
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	732
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	733
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	734
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	735
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	736
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	737
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	738

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	739
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	740
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	741
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	742
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	743
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	744
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	745
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	746
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	747
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	748
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	749
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	750
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	751
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	752
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	753
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	754
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	755
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	756
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	757
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	758
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	759
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	760
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	761
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	762
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	763
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	764
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	765
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	766
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	767
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	768
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	769
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	770
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	771
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	772
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	773
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	774
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	775
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	776
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	777
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	778
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	779
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	780
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	781
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	782
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	783
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	784
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	785
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	786
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	787
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	788
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	789
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	790
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	791
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	792
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	793
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	794
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	795
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	796
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	797
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	798
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	799
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	800
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	801
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	802
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	803
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	804
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	805
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	806
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	807
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	808
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	809
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	810
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	811

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	812
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	813
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	814
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	815
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	816
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	817
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	818
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	819
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	820
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	821
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	822
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	823
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	824
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	825
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	826
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	827
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	828
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	829
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	830
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	831
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	832
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	833
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	834
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	835
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	836
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	837
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	838
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	839
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	840
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	841
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	842
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	843
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	844
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	845
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	846
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	847
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	848
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	849
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	850
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	851
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	852
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	853
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	854
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	855
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	856
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	857
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	858
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	859
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	860
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	861
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	862
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	863
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	864
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	865
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	866
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	867
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	868
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	869
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	870
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	871
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	872
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	873
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	874
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	875
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	876
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	877
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	878
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	879
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	880
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	881
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	882
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	883
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	884

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	885
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	886
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	887
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	888
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	889
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	890
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	891
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	892
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	893
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	894
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	895
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	896
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	897
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	898
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	899
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	900
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	901
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	902
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	903
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	904
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	905
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	906
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	907
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	908
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	909
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	910
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	911
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	912
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	913
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	914
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	915
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	916
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	917
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	918
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	919
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	920
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	921
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	922
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	923
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	924
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	925
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	926
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	927
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	928
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	929
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	930
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	931
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	932
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	933
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	934
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	935
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	936
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	937
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	938
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	939
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	940
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	941
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	942
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	943
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	944
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	945
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	946
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	947
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	948
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	949
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	950
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	951
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	952
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	953
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	954
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	955
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	956
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	957

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	958		
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	959		
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	960		
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	961		
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	962		
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	963		
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	964		
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	965		
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	966		
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	967		
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	968		
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	969		
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	970		
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	971		
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	972		
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	973		
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	974		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	975		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	976		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	977		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	978		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	979		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	980		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	981		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	982		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	983		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	984		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	985		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	986		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	987		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	988		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	989		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	990		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	991		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	992		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	993		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	994		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	995		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	996		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	997		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	998		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	999		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	1000		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	1001		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	1002		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	1003		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	1004		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	1005		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	1006		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	1007		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	1008		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	1009		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	1010		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	1011		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	1012		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	1013		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	1014		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	1015		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	1016		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	1017		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	1018		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	1019		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	1020		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	1021		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	1022		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	0.930928707	0.930928738 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	4.01895618	4.01895618	✔

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Test Step Call Trace

Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.16 (Repeat Count = 1)

Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-0.1
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	1.786
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-120.25
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	6
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	2
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	3.5
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	5
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	5.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.5
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.116
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.119
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.116
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.119
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.044013201
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.035551747
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	5.9
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	11.1
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	17.5
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1704
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64513
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64514
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64515
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64516
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64517
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64518
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64519
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64520
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64521
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64522
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64523
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64524
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64525
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64526
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64527
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64528
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64529
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64530
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64531
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64532
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64533
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64534
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64535
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64536
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64537
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64538
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64539
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64540
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64541
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64542
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64543
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64544
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64545

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64546
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64547
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64548
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64549
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64550
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64551
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64552
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64553
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64554
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64555
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64556
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64557
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64558
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64559
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64560
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64561
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64562
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64563
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64564
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64565
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64566
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64567
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64568
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64569
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64570
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64571
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64572
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64573
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64574
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64575
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64576
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64577
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64578
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64579
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64580
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64581
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64582
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64583
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64584
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64585
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64586
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64587
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64588
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64589
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64590
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64591
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64592
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64593
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64594
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64595
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64596
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64597
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64598
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64599
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64600
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64601
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64602
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64603
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64604
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64605
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64606
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64607
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64608
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64609
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64610
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64611
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64612
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64613
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64614
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64615
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64616
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64617
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64618

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64619
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64620
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64621
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64622
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64623
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64624
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64625
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64626
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64627
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64628
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64629
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64630
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64631
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64632
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64633
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64634
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64635
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64636
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64637
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64638
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64639
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64640
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64641
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64642
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64643
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64644
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64645
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64646
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64647
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64648
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64649
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64650
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64651
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64652
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64653
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64654
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64655
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64656
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64657
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64658
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64659
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64660
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64661
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64662
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64663
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64664
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64665
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64666
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64667
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64668
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64669
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64670
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64671
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64672
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64673
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64674
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64675
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64676
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64677
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64678
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64679
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64680
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64681
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64682
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64683
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64684
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64685
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64686
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64687
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64688
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64689
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64690
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64691

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64692
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64693
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64694
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64695
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64696
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64697
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64698
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64699
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64700
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64701
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64702
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64703
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64704
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64705
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64706
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64707
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64708
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64709
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64710
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64711
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64712
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64713
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64714
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64715
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64716
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64717
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64718
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64719
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64720
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64721
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64722
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64723
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64724
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64725
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64726
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64727
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64728
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64729
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64730
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64731
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64732
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64733
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64734
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64735
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64736
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64737
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64738
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64739
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64740
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64741
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64742
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64743
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64744
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64745
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64746
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64747
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64748
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64749
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64750
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64751
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64752
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64753
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64754
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64755
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64756
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64757
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64758
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64759
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64760
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64761
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64762
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64763
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64764

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64765
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64766
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64767
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64768
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64769
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64770
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64771
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64772
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64773
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64774
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64775
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64776
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64777
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64778
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64779
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64780
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64781
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64782
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64783
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64784
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64785
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64786
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64787
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64788
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64789
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64790
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64791
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64792
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64793
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64794
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64795
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64796
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64797
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64798
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64799
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64800
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64801
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64802
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64803
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64804
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64805
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64806
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64807
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64808
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64809
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64810
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64811
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64812
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64813
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64814
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64815
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64816
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64817
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64818
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64819
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64820
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64821
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64822
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64823
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64824
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64825
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64826
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64827
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64828
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64829
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64830
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64831
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64832
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64833
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64834
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64835
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64836
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64837

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64838
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64839
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64840
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64841
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64842
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64843
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64844
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64845
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64846
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64847
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64848
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64849
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64850
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64851
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64852
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64853
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64854
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64855
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64856
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64857
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64858
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64859
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64860
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64861
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64862
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64863
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64864
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64865
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64866
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64867
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64868
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64869
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64870
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64871
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64872
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64873
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64874
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64875
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64876
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64877
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64878
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64879
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64880
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64881
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64882
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64883
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64884
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64885
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64886
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64887
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64888
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64889
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64890
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64891
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64892
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64893
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64894
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64895
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64896
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64897
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64898
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64899
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64900
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64901
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64902
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64903
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64904
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64905
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64906
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64907
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64908
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64909
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64910

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64911
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64912
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64913
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64914
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64915
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64916
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64917
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64918
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64919
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64920
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64921
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64922
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64923
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64924
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64925
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64926
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64927
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64928
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64929
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64930
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64931
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64932
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64933
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64934
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64935
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64936
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64937
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64938
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64939
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64940
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64941
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64942
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64943
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64944
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64945
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64946
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64947
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64948
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64949
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64950
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64951
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64952
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64953
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64954
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64955
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64956
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64957
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64958
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64959
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64960
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64961
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	64962
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	64963
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	64964
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	64965
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	64966
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	64967
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	64968
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	64969
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	64970
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	64971
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	64972
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	64973
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	64974
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	64975
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	64976
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	64977
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	64978
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	64979
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	64980
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	64981
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	64982
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	64983

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	64984		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	64985		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	64986		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	64987		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	64988		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	64989		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	64990		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	64991		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	64992		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	64993		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	64994		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	64995		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	64996		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	64997		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	64998		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	64999		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	65000		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	65001		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	65002		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	65003		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	65004		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	65005		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	65006		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	65007		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	65008		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	65009		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	65010		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	65011		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	65012		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	65013		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	65014		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	65015		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	65016		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	65017		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	65018		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	65019		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	65020		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	65021		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	65022		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	65023		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-2.80181384	-2.80181379 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-15.675643	-15.675643	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.17 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-0.332
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-0.022
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	130.25
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	9.604
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	9.693
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	9.604
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	9.693
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.49
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.494
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.49

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.494
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.027203096
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.032594329
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	17.5
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	12.2
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	12.6
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1769
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64550
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64551
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64552
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64553
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64554
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64555
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64556
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64557
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64558
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64559
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64560
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64561
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64562
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64563
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64564
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64565
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64566
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64567
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64568
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64569
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64570
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64571
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64572
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64573
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64574
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64575
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64576
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64577
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64578
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64579
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64580
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64581
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64582
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64583
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64584
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64585
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64586
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64587
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64588
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64589
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64590
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64591
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64592
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64593
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64594
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64595
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64596
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64597
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64598
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64599
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64600
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64601
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64602
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64603
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64604
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64605
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64606
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64607
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64608
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64609
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64610
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64611

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64612
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64613
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64614
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64615
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64616
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64617
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64618
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64619
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64620
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64621
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64622
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64623
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64624
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64625
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64626
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64627
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64628
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64629
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64630
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64631
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64632
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64633
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64634
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64635
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64636
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64637
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64638
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64639
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64640
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64641
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64642
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64643
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64644
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64645
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64646
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64647
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64648
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64649
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64650
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64651
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64652
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64653
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64654
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64655
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64656
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64657
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64658
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64659
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64660
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64661
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64662
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64663
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64664
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64665
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64666
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64667
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64668
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64669
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64670
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64671
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64672
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64673
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64674
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64675
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64676
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64677
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64678
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64679
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64680
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64681
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64682
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64683
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64684

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64685
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64686
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64687
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64688
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64689
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64690
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64691
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64692
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64693
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64694
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64695
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64696
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64697
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64698
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64699
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64700
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64701
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64702
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64703
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64704
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64705
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64706
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64707
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64708
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64709
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64710
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64711
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64712
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64713
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64714
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64715
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64716
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64717
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64718
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64719
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64720
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64721
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64722
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64723
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64724
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64725
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64726
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64727
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64728
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64729
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64730
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64731
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64732
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64733
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64734
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64735
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64736
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64737
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64738
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64739
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64740
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64741
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64742
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64743
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64744
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64745
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64746
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64747
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64748
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64749
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64750
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64751
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64752
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64753
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64754
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64755
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64756
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64757

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64758
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64759
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64760
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64761
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64762
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64763
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64764
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64765
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64766
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64767
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64768
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64769
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64770
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64771
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64772
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64773
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64774
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64775
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64776
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64777
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64778
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64779
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64780
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64781
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64782
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64783
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64784
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64785
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64786
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64787
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64788
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64789
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64790
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64791
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64792
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64793
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64794
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64795
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64796
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64797
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64798
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64799
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64800
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64801
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64802
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64803
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64804
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64805
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64806
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64807
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64808
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64809
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64810
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64811
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64812
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64813
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64814
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64815
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64816
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64817
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64818
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64819
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64820
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64821
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64822
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64823
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64824
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64825
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64826
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64827
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64828
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64829
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64830

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64831
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64832
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64833
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64834
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64835
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64836
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64837
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64838
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64839
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64840
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64841
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64842
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64843
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64844
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64845
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64846
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64847
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64848
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64849
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64850
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64851
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64852
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64853
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64854
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64855
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64856
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64857
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64858
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64859
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64860
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64861
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64862
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64863
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64864
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64865
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64866
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64867
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64868
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64869
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64870
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64871
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64872
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64873
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64874
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64875
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64876
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64877
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64878
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64879
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64880
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64881
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64882
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64883
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64884
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64885
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64886
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64887
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64888
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64889
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64890
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64891
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64892
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64893
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64894
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64895
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64896
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64897
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64898
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64899
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64900
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64901
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64902
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64903

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64904
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64905
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64906
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64907
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64908
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64909
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64910
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64911
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64912
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64913
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64914
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64915
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64916
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64917
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64918
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64919
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64920
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64921
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64922
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64923
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64924
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64925
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64926
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64927
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64928
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64929
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64930
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64931
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64932
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64933
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64934
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64935
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64936
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64937
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64938
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64939
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64940
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64941
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64942
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64943
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64944
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64945
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64946
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64947
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64948
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64949
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64950
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64951
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64952
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64953
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64954
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64955
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64956
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64957
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64958
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64959
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64960
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64961
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64962
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64963
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64964
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64965
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64966
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64967
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64968
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64969
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64970
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64971
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64972
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64973
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64974
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64975
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64976

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64977
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64978
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64979
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64980
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64981
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64982
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64983
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64984
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64985
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64986
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64987
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64988
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64989
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64990
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64991
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64992
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64993
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64994
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64995
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64996
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64997
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64998
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64999
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	65000
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	65001
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	65002
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	65003
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	65004
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	65005
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	65006
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	65007
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	65008
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	65009
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	65010
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	65011
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	65012
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	65013
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	65014
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	65015
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	65016
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	65017
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	65018
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	65019
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	65020
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	65021
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	65022
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	65023
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	65024
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	65025
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	65026
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	65027
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	65028
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	65029
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	65030
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	65031
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	65032
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	65033
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	65034
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	65035
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	65036
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	65037
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	65038
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	65039
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	65040
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	65041
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	65042
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	65043
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	65044
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	65045
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	65046
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	65047
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	65048
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	65049

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	65050
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	65051
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	65052
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	65053
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	65054
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	65055
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	65056
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	65057
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	65058
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	65059
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	65060
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	65061
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal

Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-3.05603385	-3.056033919 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	14.2073574	14.2073574	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.18 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-0.515
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-2.074
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	140.65
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	10.132
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	10.234
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	10.132
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	10.234
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	4
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.45
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.5
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.03070678
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.070969825
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	12.6
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	15.3
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	13.2
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	7864
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	171
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	179
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	183

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	199
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	207
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	209
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	227
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	237
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	244
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	252
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	256

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	272
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	280
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	282
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	300
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	310
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	317
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	325
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	329

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	345
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	353
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	355
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	373
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	383
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	390
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	398
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	402

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	418
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	426
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	428
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	446
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	447
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	448
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	449
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	450
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	451
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	452
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	471
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	472
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	473
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	474
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	475

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	476
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	477
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	478
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	479
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	480
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	481
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	482
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	483
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	484
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	485
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	486
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	487
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	488
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	489
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	490
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	491
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	492
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	493
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	494
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	495
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	496
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	497
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	498
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	499
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	500
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	501
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	502
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	503
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	504
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	505
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	506
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	507
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	508
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	509
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	510
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	523
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	529
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	544
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	548

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	551
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	564
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	568
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	574
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	596
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	602
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	617
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	621

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	622		
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	623		
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	624		
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	625		
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	626		
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	627		
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	628		
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	629		
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	630		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	631		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	632		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	633		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	634		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	635		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	636		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	637		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	638		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	639		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	640		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	641		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	642		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	643		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	644		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	645		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	646		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	647		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	648		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	649		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	650		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	651		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	652		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	653		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	654		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	655		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	656		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	657		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	658		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	659		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	660		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	661		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	662		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	663		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	664		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	665		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	666		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	667		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	668		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	669		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	670		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	671		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	672		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	673		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	674		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	675		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	676		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	677		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	678		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	3.24388862	3.243888646 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	15.9388418	15.9388418	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Test Step 2.19 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	1.519
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-2.121
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	150.25
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	4.624
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	4.697
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	4.624
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	4.697
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	5
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	5.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.345
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.24
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.264
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.265
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.264
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.265
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	-0.092
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	-0.0796
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	13.2
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	16.4
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	4.3
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	10486
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	471
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	472
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	473
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	474
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	475
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	476
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	477
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	478
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	479
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	480
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	481
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	482
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	483
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	484
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	485
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	486
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	487
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	488
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	489
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	490
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	491
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	492
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	493
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	494
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	495

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	496
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	497
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	498
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	499
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	500
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	501
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	502
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	503
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	504
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	505
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	506
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	507
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	508
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	509
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	510
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	523
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	529
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	544
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	548
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	551
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	564
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	568

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	574
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	596
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	602
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	617
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	621
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	622
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	623
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	624
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	625
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	626
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	627
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	628
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	629
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	630
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	631
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	632
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	633
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	634
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	635
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	636
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	637
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	638
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	639
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	640
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	641

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	642
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	643
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	644
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	645
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	646
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	647
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	648
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	649
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	650
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	651
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	652
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	653
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	654
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	655
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	656
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	657
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	658
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	659
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	660
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	661
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	662
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	663
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	664
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	665
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	666
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	667
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	668
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	669
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	670
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	671
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	672
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	673
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	674
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	675
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	676
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	677
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	678
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	679
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	680
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	681
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	682
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	683
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	684
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	685
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	686
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	687
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	688
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	689
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	690
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	691
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	692
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	693
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	694
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	695
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	696
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	697
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	698
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	699
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	700
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	701
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	702
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	703
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	704
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	705
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	706
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	707
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	708
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	709
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	710
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	711
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	712
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	713
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	714

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	715
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	716
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	717
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	718
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	719
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	720
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	721
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	722
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	723
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	724
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	725
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	726
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	727
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	728
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	729
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	730
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	731
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	732
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	733
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	734
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	735
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	736
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	737
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	738
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	739
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	740
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	741
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	742
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	743
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	744
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	745
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	746
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	747
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	748
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	749
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	750
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	751
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	752
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	753
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	754
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	755
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	756
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	757
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	758
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	759
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	760
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	761
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	762
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	763
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	764
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	765
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	766
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	767
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	768
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	769
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	770
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	771
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	772
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	773
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	774
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	775
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	776
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	777
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	778
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	779
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	780
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	781
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	782
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	783
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	784
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	785
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	786
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	787

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	788
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	789
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	790
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	791
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	792
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	793
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	794
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	795
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	796
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	797
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	798
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	799
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	800
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	801
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	802
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	803
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	804
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	805
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	806
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	807
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	808
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	809
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	810
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	811
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	812
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	813
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	814
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	815
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	816
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	817
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	818
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	819
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	820
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	821
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	822
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	823
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	824
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	825
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	826
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	827
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	828
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	829
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	830
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	831
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	832
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	833
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	834
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	835
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	836
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	837
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	838
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	839
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	840
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	841
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	842
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	843
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	844
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	845
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	846
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	847
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	848
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	849
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	850
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	851
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	852
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	853
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	854
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	855
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	856
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	857
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	858
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	859
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	860

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	861
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	862
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	863
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	864
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	865
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	866
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	867
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	868
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	869
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	870
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	871
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	872
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	873
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	874
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	875
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	876
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	877
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	878
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	879
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	880
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	881
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	882
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	883
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	884
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	885
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	886
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	887
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	888
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	889
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	890
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	891
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	892
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	893
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	894
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	895
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	896
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	897
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	898
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	899
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	900
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	901
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	902
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	903
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	904
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	905
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	906
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	907
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	908
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	909
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	910
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	911
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	912
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	913
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	914
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	915
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	916
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	917
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	918
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	919
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	920
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	921
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	922
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	923
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	924
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	925
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	926
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	927
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	928
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	929
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	930
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	931
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	932
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	933

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	934		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	935		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	936		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	937		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	938		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	939		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	940		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	941		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	942		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	943		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	944		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	945		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	946		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	947		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	948		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	949		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	950		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	951		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	952		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	953		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	954		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	955		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	956		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	957		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	958		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	959		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	960		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	961		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	962		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	963		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	964		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-1.25137413	-1.251374058 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	1.28170907	1.28170896	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.20 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-1.137
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	0.177
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	160.65
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	0
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	0
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	0
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	0
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	1.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.424
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.43
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.225
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.235
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.225
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.235
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.034786673
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.053332119
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	4.3
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	17.5
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	15.5
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6528
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	64512		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-2.86343503	-2.863434942 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	8.03875542	8.03875542	✓

Test Step Call Trace

Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.21 (Repeat Count = 1)

Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCntl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-1.247
MtrCntl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-2.26
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	170.68
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	12.56
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	12.56
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	12.56
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	12.56
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.432
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.436
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.051
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.052
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.051
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.052
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.03291025
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.028217127
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	15.5
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	12.6
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	16.4
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	15368
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	1024		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	3.02669764	3.026697609 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-13.5751801	-13.5751801	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.22 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	0.987
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	3.041
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	180.65
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	5.3
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	6.4
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	5

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	6
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	3.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.488
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.486
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.434
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.431
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.434
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.431
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.025481514
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.051630434
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	16.4
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	13.7
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	17.3
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6554
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	0
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	2
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	3
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	4
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	5
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	6
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	7
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	8
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	9
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	10
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	11
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	12
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	13
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	14
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	15
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	16
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	17
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	18
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	19
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	20
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	21
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	22
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	23
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	24
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	25
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	26
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	27
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	28
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	29
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	30
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	31
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	32
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	33
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	34
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	35
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	36
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	37
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	38
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	39
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	40
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	41
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	42
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	43
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	44
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	45
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	46
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	47
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	48
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	49
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	50
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	51
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	52
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	53

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	54
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	55
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	56
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	57
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	58
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	59
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	60
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	61
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	62
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	63
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	65
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	66
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	67
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	68
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	69
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	70
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	71
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	72
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	73
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	74
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	75
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	76
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	77
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	78
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	79
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	80
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	81
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	82
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	83
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	84
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	85
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	86
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	87
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	88
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	89
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	90
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	91
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	92
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	93
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	94
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	95
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	96
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	97
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	98
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	99
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	100
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	101
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	102
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	103
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	104
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	105
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	106
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	107
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	108
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	109
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	110
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	111
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	112
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	113
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	114
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	115
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	116
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	117
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	118
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	119
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	120
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	121
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	122
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	123
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	124
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	125
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	126

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	127
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	128
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	129
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	130
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	131
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	132
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	133
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	134
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	135
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	136
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	137
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	138
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	139
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	140
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	141
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	142
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	143
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	144
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	145
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	146
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	147
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	148
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	149
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	150
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	151
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	152
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	153
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	154
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	155
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	156
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	157
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	158
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	159
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	160
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	161
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	162
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	163
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	164
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	165
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	166
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	171
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	179
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	183
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	199

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	207
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	209
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	227
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	237
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	244
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	252
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	256
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	272

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	280
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	282
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	300
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	310
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	317
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	325
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	329
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	345

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	353
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	355
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	373
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	383
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	390
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	398
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	402
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	418

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	426
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	428
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	446
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	447
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	448
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	449
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	450
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	451
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	452
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	471
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	472
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	473
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	474
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	475
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	476
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	477
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	478
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	479
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	480
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	481
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	482
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	483
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	484
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	485
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	486
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	487
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	488
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	489
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	490
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	491

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	492
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	493
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	494
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	495
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	496
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	497
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	498
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	499
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	500
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	501
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	502
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	503
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	504
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	505
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	506
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	507
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	508
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	509
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	510
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	511
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal

Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	1.92927635	1.929276345 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-7.5836072	-7.5836072	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.23 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-0.483
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-1.375
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	210.28
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	2
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	0
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	0
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.434
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.43
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.067
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.075
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.067
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.075
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.052847342
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.026165591
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	2.6
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	3.3
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	13.2
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1638
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	0
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	2
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	3
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	4
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	5
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	6
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	7
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	8

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	9
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	10
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	11
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	12
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	13
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	14
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	15
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	16
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	17
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	18
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	19
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	20
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	21
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	22
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	23
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	24
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	25
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	26
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	27
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	28
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	29
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	30
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	31
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	32
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	33
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	34
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	35
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	36
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	37
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	38
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	39
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	40
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	41
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	42
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	43
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	44
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	45
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	46
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	47
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	48
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	49
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	50
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	51
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	52
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	53
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	54
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	55
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	56
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	57
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	58
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	59
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	60
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	61
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	62
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	63
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	65
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	66
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	67
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	68
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	69
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	70
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	71
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	72
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	73
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	74
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	75
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	76
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	77
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	78
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	79
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	80
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	81

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	82
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	83
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	84
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	85
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	86
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	87
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	88
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	89
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	90
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	91
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	92
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	93
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	94
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	95
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	96
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	97
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	98
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	99
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	100
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	101
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	102
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	103
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	104
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	105
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	106
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	107
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	108
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	109
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	110
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	111
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	112
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	113
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	114
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	115
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	116
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	117
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	118
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	119
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	120
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	121
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	122
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	123
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	124
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	125
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	126
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	127
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	128
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	129
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	130
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	131
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	132
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	133
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	134
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	135
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	136
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	137
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	138
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	139
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	140
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	141
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	142
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	143
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	144
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	145
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	146
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	147
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	148
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	149
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	150
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	151
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	152
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	153
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	154

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	155
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	156
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	157
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	158
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	159
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	160
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	161
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	162
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	163
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	164
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	165
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	166
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	171
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	179
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	183
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	199
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	207
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	209
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	227

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	237
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	244
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	252
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	256
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	272
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	280
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	282
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	300

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	310
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	317
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	325
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	329
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	345
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	353
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	355
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	373

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	383
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	390
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	398
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	402
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	418
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	426
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	428
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	446

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	447		
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	448		
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	449		
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	450		
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	451		
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	452		
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	453		
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	454		
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	455		
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	456		
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	457		
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	458		
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	459		
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	460		
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	461		
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	462		
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	463		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	464		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	465		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	466		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	467		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	468		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	469		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	470		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	471		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	472		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	473		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	474		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	475		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	476		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	477		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	478		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	479		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	480		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	481		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	482		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	483		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	484		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	485		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	486		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	487		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	488		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	489		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	490		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	491		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	492		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	493		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	494		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	495		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	496		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	497		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	498		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	499		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	500		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	501		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	502		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	503		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	504		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	505		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	506		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	507		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	508		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	509		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	510		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	511		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	1.88485122	1.884851181 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-3.75669122	-3.75669122	✔

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Test Step Call Trace

Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.24 (Repeat Count = 1)

Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-1.932
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	2.629
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-10.58
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	1.71
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	1.768
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	1.71
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	1.768
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	12.56
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	12.56
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.002
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.003
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.439
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.442
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.439
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.442
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.045
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.0585
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	17.3
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	5.4
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	4.3
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1704
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	523
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	529
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	544

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	548
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	551
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	564
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	568
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	574
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	596
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	602
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	617

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	621
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	622
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	623
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	624
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	625
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	626
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	627
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	628
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	629
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	630
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	631
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	632
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	633
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	634
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	635
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	636
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	637
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	638
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	639
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	640
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	641
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	642
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	643
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	644
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	645
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	646
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	647
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	648
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	649
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	650
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	651
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	652
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	653
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	654
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	655
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	656
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	657
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	658
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	659
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	660
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	661
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	662
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	663
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	664
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	665
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	666
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	667
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	668
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	669
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	670
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	671
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	672
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	673
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	674
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	675
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	676
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	677
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	678
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	679
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	680
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	681
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	682
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	683
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	684
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	685
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	686
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	687
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	688
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	689
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	690

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	691
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	692
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	693
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	694
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	695
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	696
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	697
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	698
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	699
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	700
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	701
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	702
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	703
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	704
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	705
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	706
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	707
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	708
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	709
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	710
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	711
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	712
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	713
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	714
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	715
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	716
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	717
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	718
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	719
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	720
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	721
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	722
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	723
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	724
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	725
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	726
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	727
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	728
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	729
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	730
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	731
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	732
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	733
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	734
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	735
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	736
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	737
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	738
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	739
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	740
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	741
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	742
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	743
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	744
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	745
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	746
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	747
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	748
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	749
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	750
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	751
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	752
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	753
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	754
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	755
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	756
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	757
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	758
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	759
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	760
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	761
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	762
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	763

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	764
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	765
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	766
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	767
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	768
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	769
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	770
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	771
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	772
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	773
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	774
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	775
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	776
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	777
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	778
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	779
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	780
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	781
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	782
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	783
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	784
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	785
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	786
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	787
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	788
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	789
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	790
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	791
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	792
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	793
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	794
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	795
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	796
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	797
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	798
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	799
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	800
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	801
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	802
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	803
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	804
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	805
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	806
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	807
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	808
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	809
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	810
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	811
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	812
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	813
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	814
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	815
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	816
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	817
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	818
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	819
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	820
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	821
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	822
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	823
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	824
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	825
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	826
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	827
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	828
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	829
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	830
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	831
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	832
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	833
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	834
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	835
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	836

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	837
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	838
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	839
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	840
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	841
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	842
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	843
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	844
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	845
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	846
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	847
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	848
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	849
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	850
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	851
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	852
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	853
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	854
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	855
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	856
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	857
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	858
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	859
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	860
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	861
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	862
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	863
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	864
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	865
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	866
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	867
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	868
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	869
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	870
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	871
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	872
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	873
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	874
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	875
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	876
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	877
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	878
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	879
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	880
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	881
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	882
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	883
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	884
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	885
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	886
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	887
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	888
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	889
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	890
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	891
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	892
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	893
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	894
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	895
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	896
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	897
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	898
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	899
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	900
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	901
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	902
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	903
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	904
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	905
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	906
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	907
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	908
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	909

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	910
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	911
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	912
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	913
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	914
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	915
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	916
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	917
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	918
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	919
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	920
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	921
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	922
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	923
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	924
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	925
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	926
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	927
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	928
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	929
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	930
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	931
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	932
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	933
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	934
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	935
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	936
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	937
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	938
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	939
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	940
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	941
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	942
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	943
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	944
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	945
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	946
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	947
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	948
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	949
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	950
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	951
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	952
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	953
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	954
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	955
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	956
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	957
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	958
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	959
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	960
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	961
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	962
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	963
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	964
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	965
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	966
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	967
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	968
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	969
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	970
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	971
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	972
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	973
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	974
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	975
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	976
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	977
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	978
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	979
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	980
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	981
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	982

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	983		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	984		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	985		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	986		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	987		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	988		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	989		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	990		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	991		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	992		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	993		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	994		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	995		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	996		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	997		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	998		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	999		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	1000		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	1001		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	1002		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	1003		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	1004		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	1005		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	1006		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	1007		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	1008		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	1009		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	1010		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	1011		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	1012		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	1013		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	1014		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	1015		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	1016		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	1017		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	1018		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	1019		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	1020		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	1021		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	1022		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	1.70272434	1.702724359 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	13.0668402	13.0668402	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.25 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	2.684
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	2.518
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-20.25
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	2.115
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	2.343
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	2.115
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	2.343
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	5.1
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	5.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.027
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.051
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.052
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.067
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.052

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.067
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.068933516
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.056515949
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	8.8
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	6.5
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	15.5
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1769
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64513
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64514
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64515
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64516
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64517
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64518
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64519
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64520
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64521
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64522
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64523
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64524
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64525
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64526
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64527
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64528
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64529
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64530
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64531
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64532
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64533
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64534
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64535
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64536
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64537
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64538
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64539
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64540
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64541
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64542
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64543
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64544
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64545
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64546
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64547
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64548
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64549
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64550
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64551
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64552
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64553
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64554
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64555
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64556
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64557
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64558
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64559
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64560
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64561
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64562
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64563
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64564
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64565
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64566
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64567
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64568
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64569
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64570
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64571
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64572
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64573

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64574
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64575
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64576
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64577
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64578
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64579
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64580
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64581
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64582
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64583
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64584
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64585
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64586
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64587
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64588
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64589
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64590
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64591
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64592
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64593
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64594
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64595
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64596
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64597
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64598
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64599
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64600
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64601
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64602
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64603
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64604
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64605
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64606
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64607
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64608
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64609
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64610
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64611
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64612
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64613
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64614
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64615
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64616
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64617
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64618
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64619
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64620
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64621
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64622
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64623
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64624
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64625
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64626
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64627
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64628
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64629
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64630
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64631
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64632
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64633
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64634
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64635
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64636
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64637
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64638
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64639
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64640
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64641
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64642
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64643
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64644
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64645
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64646

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64647
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64648
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64649
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64650
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64651
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64652
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64653
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64654
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64655
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64656
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64657
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64658
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64659
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64660
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64661
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64662
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64663
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64664
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64665
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64666
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64667
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64668
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64669
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64670
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64671
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64672
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64673
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64674
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64675
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64676
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64677
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64678
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64679
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64680
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64681
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64682
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64683
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64684
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64685
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64686
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64687
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64688
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64689
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64690
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64691
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64692
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64693
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64694
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64695
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64696
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64697
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64698
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64699
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64700
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64701
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64702
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64703
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64704
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64705
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64706
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64707
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64708
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64709
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64710
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64711
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64712
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64713
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64714
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64715
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64716
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64717
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64718
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64719

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64720
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64721
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64722
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64723
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64724
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64725
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64726
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64727
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64728
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64729
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64730
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64731
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64732
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64733
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64734
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64735
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64736
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64737
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64738
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64739
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64740
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64741
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64742
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64743
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64744
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64745
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64746
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64747
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64748
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64749
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64750
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64751
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64752
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64753
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64754
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64755
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64756
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64757
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64758
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64759
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64760
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64761
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64762
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64763
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64764
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64765
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64766
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64767
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64768
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64769
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64770
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64771
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64772
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64773
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64774
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64775
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64776
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64777
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64778
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64779
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64780
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64781
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64782
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64783
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64784
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64785
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64786
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64787
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64788
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64789
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64790
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64791
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64792

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64793
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64794
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64795
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64796
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64797
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64798
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64799
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64800
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64801
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64802
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64803
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64804
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64805
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64806
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64807
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64808
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64809
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64810
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64811
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64812
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64813
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64814
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64815
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64816
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64817
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64818
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64819
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64820
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64821
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64822
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64823
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64824
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64825
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64826
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64827
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64828
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64829
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64830
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64831
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64832
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64833
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64834
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64835
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64836
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64837
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64838
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64839
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64840
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64841
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64842
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64843
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64844
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64845
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64846
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64847
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64848
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64849
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64850
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64851
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64852
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64853
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64854
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64855
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64856
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64857
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64858
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64859
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64860
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64861
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64862
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64863
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64864
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64865

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64866
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64867
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64868
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64869
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64870
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64871
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64872
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64873
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64874
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64875
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64876
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64877
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64878
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64879
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64880
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64881
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64882
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64883
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64884
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64885
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64886
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64887
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64888
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64889
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64890
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64891
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64892
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64893
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64894
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64895
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64896
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64897
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64898
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64899
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64900
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64901
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64902
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64903
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64904
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64905
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64906
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64907
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64908
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64909
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64910
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64911
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64912
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64913
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64914
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64915
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64916
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64917
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64918
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64919
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64920
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64921
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64922
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64923
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64924
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64925
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64926
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64927
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64928
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64929
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64930
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64931
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64932
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64933
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64934
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64935
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64936
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64937
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64938

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64939
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64940
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64941
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64942
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64943
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64944
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64945
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64946
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64947
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64948
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64949
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64950
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64951
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64952
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64953
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64954
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64955
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64956
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64957
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64958
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64959
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64960
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64961
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	64962
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	64963
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	64964
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	64965
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	64966
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	64967
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	64968
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	64969
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	64970
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	64971
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	64972
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	64973
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	64974
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	64975
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	64976
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	64977
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	64978
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	64979
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	64980
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	64981
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	64982
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	64983
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	64984
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	64985
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	64986
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	64987
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	64988
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	64989
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	64990
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	64991
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	64992
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	64993
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	64994
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	64995
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	64996
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	64997
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	64998
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	64999
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	65000
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	65001
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	65002
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	65003
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	65004
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	65005
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	65006
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	65007
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	65008
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	65009
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	65010
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	65011

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	65012		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	65013		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	65014		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	65015		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	65016		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	65017		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	65018		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	65019		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	65020		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	65021		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	65022		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	65023		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-1.44500649	-1.445006447 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-1.25941718	-1.25941718	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.26 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-2.176
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	1.091
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-50.56
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	1.2
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	1.2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	3.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.04894226
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.061900276
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	2.3
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	8.2
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	6.8
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6528
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	64512		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-1.60919106	-1.609191129 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	2.13365769	2.13365793	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Test Step 2.27 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-2.835
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-2.753
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-40.23
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	3.5
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	3.5
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	10.132
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	10.234
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.264
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.265
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.051
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.068
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.051
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.068
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.07111848
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.031028072
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	6.6
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	11.1
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	2.6
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	15368
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	1024		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	1.40061164	1.400611698 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	3.13976192	3.13976192	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.28 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-2.541
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	3.057
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-70.238
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	4
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	4.5
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	4
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	4.5
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.225
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.235
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.454
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.434
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.454
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.434
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.058339882
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.065800756
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	7.5
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	12.2
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	17.3
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6554
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	171
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	179
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	183
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	199
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	207
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	209
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	227
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	237

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	244
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	252
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	256
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	272
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	280
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	282
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	300
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	310

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	317
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	325
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	329
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	345
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	353
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	355
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	373
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	383

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	390
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	398
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	402
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	418
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	426
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	428
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	446
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	447
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	448
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	449
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	450
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	451
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	452
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	456

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	471
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	472
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	473
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	474
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	475
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	476
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	477
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	478
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	479
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	480
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	481
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	482
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	483
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	484
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	485
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	486
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	487
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	488
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	489
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	490
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	491
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	492
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	493
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	494
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	495
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	496
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	497
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	498
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	499
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	500
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	501
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	502
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	503
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	504
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	505
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	506
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	507
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	508
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	509
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	510
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	523
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	529

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	544
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	548
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	551
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	564
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	568
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	574
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	596
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	617
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	621
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	622
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	623
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	624
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	625
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	626
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	627
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	628
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	629
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	630
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	631
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	632
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	633
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	634
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	635
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	636
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	637
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	638
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	639
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	640
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	641
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	642
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	643
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	644
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	645
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	646
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	647
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	648
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	649
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	650
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	651
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	652
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	653
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	654
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	655
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	656
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	657
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	658
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	659
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	660
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	661
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	662
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	663
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	664
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	665
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	666
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	667
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	668
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	669
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	670
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	671
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	672
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	673
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	674
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	675

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	676		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	677		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	678		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	1.51380289	1.513802896 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	4.29687738	4.29687738	✔

Test Step Call Trace

Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.29 (Repeat Count = 1)

Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	0.672
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-0.301
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-100.58
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	2.447
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	2.617
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	2.447
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	2.617
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	1.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.312
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.318
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.059
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.063
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.059
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.063
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.030457311
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.038956795
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	8.6
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	15.3
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	8.8
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1311
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	0
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	2
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	3
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	4
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	5
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	6
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	7
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	8
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	9
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	10
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	11
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	12
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	13
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	14
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	15
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	16
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	17
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	18
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	19
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	20
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	21
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	22
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	23
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	24
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	25

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	26
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	27
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	28
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	29
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	30
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	31
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	32
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	33
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	34
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	35
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	36
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	37
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	38
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	39
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	40
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	41
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	42
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	43
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	44
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	45
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	46
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	47
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	48
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	49
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	50
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	51
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	52
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	53
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	54
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	55
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	56
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	57
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	58
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	59
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	60
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	61
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	62
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	63
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	65
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	66
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	67
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	68
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	69
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	70
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	71
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	72
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	73
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	74
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	75
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	76
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	77
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	78
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	79
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	80
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	81
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	82
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	83
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	84
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	85
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	86
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	87
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	88
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	89
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	90
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	91
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	92
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	93
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	94
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	95
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	96
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	97
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	98

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	99
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	100
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	101
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	102
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	103
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	104
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	105
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	106
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	107
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	108
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	109
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	110
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	111
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	112
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	113
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	114
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	115
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	116
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	117
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	118
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	119
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	120
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	121
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	122
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	123
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	124
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	125
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	126
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	127
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	128
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	129
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	130
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	131
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	132
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	133
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	134
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	135
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	136
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	137
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	138
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	139
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	140
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	141
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	142
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	143
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	144
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	145
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	146
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	147
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	148
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	149
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	150
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	151
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	152
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	153
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	154
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	155
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	156
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	157
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	158
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	159
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	160
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	161
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	162
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	163
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	164
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	165
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	166
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	171

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	179
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	183
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	199
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	207
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	209
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	227
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	237
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	244

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	252
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	256
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	272
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	280
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	282
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	300
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	310
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	317

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	325
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	329
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	345
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	353
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	355
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	373
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	383
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	390

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	398
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	402
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	418
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	426
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	428
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	446
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	447
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	448
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	449
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	450
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	451
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	452
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	463

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	464		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	465		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	466		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	467		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	468		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	469		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	470		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	471		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	472		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	473		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	474		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	475		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	476		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	477		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	478		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	479		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	480		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	481		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	482		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	483		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	484		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	485		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	486		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	487		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	488		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	489		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	490		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	491		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	492		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	493		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	494		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	495		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	496		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	497		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	498		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	499		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	500		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	501		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	502		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	503		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	504		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	505		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	506		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	507		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	508		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	509		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	510		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	511		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	3.2704587	3.27045861 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	8.60848999	8.60848999	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.30 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	0.278
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	0.292
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	10.26
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	9.209
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	9.37
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	9.209

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	9.37
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.434
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.431
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.434
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.431
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.193
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.1975
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	9.7
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	16.4
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	8.9
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1507
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	523
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	529
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	544
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	548
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	551
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	564

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	568
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	574
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	596
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	602
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	617
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	621
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	622
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	623
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	624
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	625
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	626
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	627
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	628
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	629
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	630
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	631
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	632
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	633
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	634
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	635
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	636
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	637

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	638
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	639
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	640
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	641
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	642
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	643
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	644
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	645
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	646
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	647
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	648
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	649
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	650
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	651
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	652
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	653
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	654
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	655
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	656
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	657
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	658
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	659
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	660
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	661
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	662
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	663
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	664
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	665
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	666
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	667
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	668
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	669
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	670
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	671
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	672
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	673
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	674
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	675
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	676
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	677
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	678
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	679
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	680
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	681
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	682
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	683
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	684
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	685
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	686
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	687
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	688
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	689
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	690
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	691
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	692
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	693
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	694
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	695
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	696
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	697
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	698
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	699
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	700
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	701
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	702
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	703
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	704
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	705
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	706
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	707
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	708
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	709
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	710

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	711
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	712
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	713
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	714
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	715
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	716
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	717
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	718
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	719
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	720
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	721
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	722
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	723
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	724
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	725
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	726
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	727
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	728
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	729
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	730
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	731
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	732
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	733
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	734
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	735
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	736
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	737
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	738
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	739
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	740
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	741
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	742
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	743
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	744
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	745
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	746
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	747
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	748
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	749
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	750
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	751
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	752
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	753
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	754
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	755
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	756
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	757
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	758
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	759
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	760
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	761
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	762
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	763
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	764
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	765
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	766
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	767
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	768
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	769
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	770
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	771
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	772
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	773
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	774
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	775
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	776
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	777
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	778
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	779
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	780
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	781
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	782
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	783

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	784
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	785
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	786
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	787
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	788
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	789
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	790
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	791
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	792
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	793
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	794
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	795
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	796
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	797
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	798
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	799
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	800
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	801
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	802
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	803
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	804
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	805
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	806
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	807
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	808
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	809
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	810
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	811
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	812
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	813
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	814
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	815
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	816
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	817
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	818
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	819
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	820
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	821
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	822
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	823
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	824
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	825
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	826
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	827
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	828
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	829
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	830
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	831
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	832
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	833
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	834
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	835
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	836
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	837
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	838
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	839
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	840
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	841
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	842
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	843
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	844
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	845
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	846
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	847
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	848
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	849
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	850
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	851
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	852
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	853
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	854
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	855
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	856

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	857
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	858
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	859
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	860
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	861
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	862
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	863
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	864
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	865
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	866
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	867
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	868
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	869
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	870
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	871
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	872
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	873
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	874
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	875
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	876
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	877
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	878
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	879
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	880
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	881
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	882
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	883
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	884
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	885
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	886
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	887
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	888
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	889
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	890
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	891
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	892
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	893
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	894
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	895
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	896
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	897
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	898
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	899
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	900
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	901
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	902
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	903
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	904
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	905
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	906
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	907
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	908
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	909
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	910
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	911
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	912
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	913
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	914
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	915
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	916
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	917
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	918
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	919
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	920
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	921
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	922
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	923
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	924
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	925
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	926
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	927
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	928
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	929

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	930
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	931
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	932
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	933
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	934
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	935
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	936
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	937
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	938
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	939
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	940
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	941
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	942
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	943
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	944
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	945
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	946
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	947
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	948
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	949
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	950
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	951
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	952
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	953
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	954
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	955
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	956
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	957
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	958
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	959
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	960
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	961
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	962
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	963
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	964
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	965
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	966
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	967
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	968
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	969
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	970
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	971
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	972
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	973
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	974
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	975
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	976
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	977
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	978
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	979
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	980
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	981
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	982
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	983
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	984
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	985
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	986
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	987
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	988
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	989
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	990
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	991
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	992
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	993
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	994
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	995
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	996
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	997
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	998
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	999
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	1000
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	1001
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	1002

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	1003		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	1004		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	1005		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	1006		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	1007		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	1008		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	1009		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	1010		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	1011		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	1012		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	1013		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	1014		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	1015		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	1016		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	1017		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	1018		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	1019		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	1020		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	1021		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	1022		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	0.516110718	0.516110751 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	0.385727137	0.385727078	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.31 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-0.529
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-0.497
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	10.25
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	11.012
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	11.269
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	0.383
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	0.586
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	1.71
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	1.768
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.439
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.442
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.067
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.075
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.067
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.075
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.056234398
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.045477812
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	11.5
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	12.6
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	2.3
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	0
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64513
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64514
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64515
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64516
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64517
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64518
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64519
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64520

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64521
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64522
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64523
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64524
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64525
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64526
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64527
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64528
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64529
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64530
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64531
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64532
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64533
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64534
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64535
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64536
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64537
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64538
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64539
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64540
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64541
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64542
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64543
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64544
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64545
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64546
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64547
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64548
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64549
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64550
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64551
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64552
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64553
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64554
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64555
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64556
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64557
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64558
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64559
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64560
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64561
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64562
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64563
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64564
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64565
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64566
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64567
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64568
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64569
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64570
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64571
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64572
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64573
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64574
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64575
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64576
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64577
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64578
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64579
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64580
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64581
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64582
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64583
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64584
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64585
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64586
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64587
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64588
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64589
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64590
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64591
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64592
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64593

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64594
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64595
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64596
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64597
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64598
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64599
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64600
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64601
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64602
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64603
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64604
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64605
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64606
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64607
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64608
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64609
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64610
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64611
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64612
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64613
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64614
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64615
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64616
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64617
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64618
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64619
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64620
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64621
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64622
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64623
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64624
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64625
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64626
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64627
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64628
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64629
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64630
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64631
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64632
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64633
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64634
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64635
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64636
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64637
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64638
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64639
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64640
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64641
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64642
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64643
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64644
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64645
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64646
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64647
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64648
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64649
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64650
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64651
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64652
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64653
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64654
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64655
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64656
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64657
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64658
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64659
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64660
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64661
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64662
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64663
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64664
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64665
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64666

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64667
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64668
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64669
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64670
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64671
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64672
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64673
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64674
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64675
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64676
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64677
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64678
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64679
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64680
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64681
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64682
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64683
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64684
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64685
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64686
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64687
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64688
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64689
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64690
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64691
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64692
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64693
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64694
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64695
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64696
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64697
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64698
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64699
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64700
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64701
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64702
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64703
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64704
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64705
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64706
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64707
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64708
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64709
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64710
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64711
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64712
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64713
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64714
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64715
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64716
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64717
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64718
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64719
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64720
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64721
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64722
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64723
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64724
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64725
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64726
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64727
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64728
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64729
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64730
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64731
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64732
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64733
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64734
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64735
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64736
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64737
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64738
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64739

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64740
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64741
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64742
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64743
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64744
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64745
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64746
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64747
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64748
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64749
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64750
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64751
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64752
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64753
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64754
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64755
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64756
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64757
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64758
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64759
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64760
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64761
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64762
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64763
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64764
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64765
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64766
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64767
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64768
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64769
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64770
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64771
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64772
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64773
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64774
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64775
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64776
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64777
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64778
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64779
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64780
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64781
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64782
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64783
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64784
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64785
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64786
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64787
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64788
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64789
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64790
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64791
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64792
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64793
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64794
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64795
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64796
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64797
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64798
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64799
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64800
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64801
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64802
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64803
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64804
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64805
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64806
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64807
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64808
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64809
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64810
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64811
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64812

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64813
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64814
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64815
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64816
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64817
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64818
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64819
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64820
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64821
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64822
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64823
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64824
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64825
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64826
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64827
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64828
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64829
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64830
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64831
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64832
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64833
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64834
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64835
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64836
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64837
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64838
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64839
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64840
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64841
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64842
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64843
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64844
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64845
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64846
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64847
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64848
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64849
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64850
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64851
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64852
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64853
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64854
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64855
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64856
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64857
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64858
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64859
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64860
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64861
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64862
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64863
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64864
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64865
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64866
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64867
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64868
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64869
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64870
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64871
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64872
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64873
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64874
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64875
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64876
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64877
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64878
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64879
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64880
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64881
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64882
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64883
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64884
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64885

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64886
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64887
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64888
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64889
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64890
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64891
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64892
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64893
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64894
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64895
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64896
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64897
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64898
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64899
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64900
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64901
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64902
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64903
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64904
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64905
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64906
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64907
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64908
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64909
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64910
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64911
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64912
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64913
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64914
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64915
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64916
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64917
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64918
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64919
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64920
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64921
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64922
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64923
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64924
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64925
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64926
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64927
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64928
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64929
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64930
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64931
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64932
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64933
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64934
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64935
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64936
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64937
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64938
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64939
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64940
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64941
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64942
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64943
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64944
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64945
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64946
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64947
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64948
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64949
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64950
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64951
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64952
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64953
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64954
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64955
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64956
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64957
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64958

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64959		
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64960		
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64961		
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	64962		
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	64963		
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	64964		
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	64965		
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	64966		
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	64967		
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	64968		
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	64969		
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	64970		
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	64971		
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	64972		
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	64973		
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	64974		
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	64975		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	64976		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	64977		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	64978		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	64979		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	64980		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	64981		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	64982		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	64983		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	64984		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	64985		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	64986		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	64987		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	64988		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	64989		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	64990		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	64991		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	64992		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	64993		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	64994		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	64995		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	64996		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	64997		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	64998		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	64999		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	65000		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	65001		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	65002		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	65003		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	65004		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	65005		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	65006		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	65007		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	65008		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	65009		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	65010		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	65011		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	65012		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	65013		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	65014		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	65015		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	65016		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	65017		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	65018		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	65019		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	65020		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	65021		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	65022		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	65023		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-2.19028521	-2.190285122 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-5.22455883	-5.22455978	✔

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Test Step Call Trace

Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.32 (Repeat Count = 1)

Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	0.393
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	0.205
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-20.28
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	1.903
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	1.905
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	0.65
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	0.706
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	2.115
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2.343
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.052
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.067
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.264
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.265
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.264
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.265
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.036246797
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.048342604
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	12.4
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	13.7
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	12.6
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	65535
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	64512		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-2.74808788	-2.748087645 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-6.81699181	-6.81699181	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.33 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-1.698
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	2.183
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-30.65
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	2.343
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	2.447
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	1.2
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.264
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.265
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.051
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.068
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.051

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.068
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.052851613
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.037509648
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	14.5
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	7.5
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	13.2
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	32768
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	1024		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	2.65556693	2.655566776 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-2.66573977	-2.66573977	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.34 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-2.927
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-2.785
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-40.21
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	0.5
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	0.15
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	4
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	1.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.057
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.069
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.5
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.5
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.454
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.434
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.018
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.023
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	8.6
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	8.6
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	4.3
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6554
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	0
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	2
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	3
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	4
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	5
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	6
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	7
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	8
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	9
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	10
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	11
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	12
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	13
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	14
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	15
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	16

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	17
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	18
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	19
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	20
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	21
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	22
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	23
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	24
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	25
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	26
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	27
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	28
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	29
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	30
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	31
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	32
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	33
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	34
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	35
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	36
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	37
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	38
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	39
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	40
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	41
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	42
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	43
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	44
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	45
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	46
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	47
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	48
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	49
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	50
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	51
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	52
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	53
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	54
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	55
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	56
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	57
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	58
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	59
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	60
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	61
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	62
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	63
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	65
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	66
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	67
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	68
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	69
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	70
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	71
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	72
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	73
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	74
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	75
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	76
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	77
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	78
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	79
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	80
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	81
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	82
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	83
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	84
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	85
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	86
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	87
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	88
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	89

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	90
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	91
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	92
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	93
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	94
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	95
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	96
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	97
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	98
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	99
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	100
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	101
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	102
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	103
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	104
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	105
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	106
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	107
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	108
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	109
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	110
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	111
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	112
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	113
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	114
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	115
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	116
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	117
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	118
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	119
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	120
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	121
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	122
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	123
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	124
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	125
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	126
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	127
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	128
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	129
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	130
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	131
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	132
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	133
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	134
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	135
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	136
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	137
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	138
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	139
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	140
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	141
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	142
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	143
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	144
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	145
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	146
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	147
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	148
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	149
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	150
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	151
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	152
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	153
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	154
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	155
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	156
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	157
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	158
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	159
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	160
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	161
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	162

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	163
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	164
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	165
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	166
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	171
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	179
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	183
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	199
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	207
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	209
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	227
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	235

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	237
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	244
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	252
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	256
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	272
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	280
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	282
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	300
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	308

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	310
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	317
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	325
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	329
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	345
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	353
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	355
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	373
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	381

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	383
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	390
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	398
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	402
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	418
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	426
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	428
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	446
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	447
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	448
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	449
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	450
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	451
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	452
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	454

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	455		
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	456		
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	457		
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	458		
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	459		
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	460		
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	461		
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	462		
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	463		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	464		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	465		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	466		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	467		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	468		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	469		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	470		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	471		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	472		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	473		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	474		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	475		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	476		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	477		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	478		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	479		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	480		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	481		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	482		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	483		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	484		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	485		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	486		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	487		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	488		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	489		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	490		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	491		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	492		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	493		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	494		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	495		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	496		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	497		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	498		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	499		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	500		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	501		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	502		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	503		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	504		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	505		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	506		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	507		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	508		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	509		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	510		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	511		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	5.53385448	5.533854167 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-25.6629238	-25.6629238	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Test Step 2.35 (Repeat Count = 1)



Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	0.86
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-0.433
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-50.35
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	1.2
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	5
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	5.5
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.5
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.5
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.063420163
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.025387693
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	9.8
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	9.7
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	15.5
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1311
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64550
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64551
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64552
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64553
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64554
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64555
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64556
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64557
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64558
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64559
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64560
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64561
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64562
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64563
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64564
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64565
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64566
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64567
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64568
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64569
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64570
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64571
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64572
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64573
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64574
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64575
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64576
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64577
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64578
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64579
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64580
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64581
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64582
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64583
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64584
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64585
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64586
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64587
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64588
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64589
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64590
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64591
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64592

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64593
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64594
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64595
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64596
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64597
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64598
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64599
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64600
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64601
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64602
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64603
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64604
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64605
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64606
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64607
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64608
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64609
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64610
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64611
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64612
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64613
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64614
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64615
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64616
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64617
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64618
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64619
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64620
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64621
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64622
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64623
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64624
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64625
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64626
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64627
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64628
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64629
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64630
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64631
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64632
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64633
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64634
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64635
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64636
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64637
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64638
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64639
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64640
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64641
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64642
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64643
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64644
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64645
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64646
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64647
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64648
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64649
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64650
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64651
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64652
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64653
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64654
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64655
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64656
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64657
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64658
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64659
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64660
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64661
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64662
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64663
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64664
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64665

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64666
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64667
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64668
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64669
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64670
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64671
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64672
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64673
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64674
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64675
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64676
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64677
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64678
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64679
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64680
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64681
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64682
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64683
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64684
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64685
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64686
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64687
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64688
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64689
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64690
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64691
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64692
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64693
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64694
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64695
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64696
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64697
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64698
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64699
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64700
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64701
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64702
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64703
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64704
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64705
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64706
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64707
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64708
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64709
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64710
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64711
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64712
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64713
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64714
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64715
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64716
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64717
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64718
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64719
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64720
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64721
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64722
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64723
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64724
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64725
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64726
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64727
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64728
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64729
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64730
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64731
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64732
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64733
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64734
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64735
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64736
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64737
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64738

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64739
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64740
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64741
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64742
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64743
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64744
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64745
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64746
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64747
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64748
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64749
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64750
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64751
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64752
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64753
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64754
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64755
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64756
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64757
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64758
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64759
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64760
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64761
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64762
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64763
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64764
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64765
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64766
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64767
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64768
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64769
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64770
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64771
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64772
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64773
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64774
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64775
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64776
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64777
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64778
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64779
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64780
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64781
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64782
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64783
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64784
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64785
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64786
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64787
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64788
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64789
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64790
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64791
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64792
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64793
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64794
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64795
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64796
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64797
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64798
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64799
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64800
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64801
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64802
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64803
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64804
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64805
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64806
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64807
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64808
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64809
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64810
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64811

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64812
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64813
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64814
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64815
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64816
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64817
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64818
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64819
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64820
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64821
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64822
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64823
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64824
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64825
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64826
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64827
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64828
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64829
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64830
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64831
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64832
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64833
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64834
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64835
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64836
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64837
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64838
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64839
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64840
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64841
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64842
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64843
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64844
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64845
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64846
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64847
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64848
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64849
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64850
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64851
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64852
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64853
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64854
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64855
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64856
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64857
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64858
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64859
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64860
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64861
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64862
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64863
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64864
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64865
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64866
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64867
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64868
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64869
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64870
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64871
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64872
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64873
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64874
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64875
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64876
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64877
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64878
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64879
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64880
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64881
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64882
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64883
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64884

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64885
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64886
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64887
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64888
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64889
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64890
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64891
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64892
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64893
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64894
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64895
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64896
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64897
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64898
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64899
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64900
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64901
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64902
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64903
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64904
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64905
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64906
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64907
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64908
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64909
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64910
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64911
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64912
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64913
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64914
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64915
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64916
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64917
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64918
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64919
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64920
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64921
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64922
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64923
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64924
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64925
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64926
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64927
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64928
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64929
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64930
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64931
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64932
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64933
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64934
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64935
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64936
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64937
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64938
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64939
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64940
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64941
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64942
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64943
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64944
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64945
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64946
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64947
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64948
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64949
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64950
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64951
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64952
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64953
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64954
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64955
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64956
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64957

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64958
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64959
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64960
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64961
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64962
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64963
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64964
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64965
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64966
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64967
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64968
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64969
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64970
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64971
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64972
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64973
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64974
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64975
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64976
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64977
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64978
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64979
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64980
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64981
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64982
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64983
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64984
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64985
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64986
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64987
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64988
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64989
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64990
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64991
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64992
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64993
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64994
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64995
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64996
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64997
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64998
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64999
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	65000
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	65001
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	65002
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	65003
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	65004
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	65005
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	65006
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	65007
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	65008
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	65009
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	65010
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	65011
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	65012
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	65013
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	65014
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	65015
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	65016
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	65017
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	65018
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	65019
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	65020
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	65021
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	65022
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	65023
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	65024
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	65025
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	65026
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	65027
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	65028
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	65029
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	65030

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	65031		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	65032		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	65033		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	65034		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	65035		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	65036		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	65037		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	65038		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	65039		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	65040		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	65041		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	65042		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	65043		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	65044		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	65045		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	65046		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	65047		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	65048		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	65049		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	65050		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	65051		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	65052		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	65053		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	65054		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	65055		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	65056		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	65057		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	65058		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	65059		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	65060		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	65061		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-3.92352986	-3.923529995 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	14.0186214	14.0186214	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.36 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-2.709
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	2.645
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	120.24
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	3.5
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	3.5
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	3.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.051
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.068
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.051
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.068
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.072583287
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.068900422
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	5.8
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	10.2
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	16.4
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	7864
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	171
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	179
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	183
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	199
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	207
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	209
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	227
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	237

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	244
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	252
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	256
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	272
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	280
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	282
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	300
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	310

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	317
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	325
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	329
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	345
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	353
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	355
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	373
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	383

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	390
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	398
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	402
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	418
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	426
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	428
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	446
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	447
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	448
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	449
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	450
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	451
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	452
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	456

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	471
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	472
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	473
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	474
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	475
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	476
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	477
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	478
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	479
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	480
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	481
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	482
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	483
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	484
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	485
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	486
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	487
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	488
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	489
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	490
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	491
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	492
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	493
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	494
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	495
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	496
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	497
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	498
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	499
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	500
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	501
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	502
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	503
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	504
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	505
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	506
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	507
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	508
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	509
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	510
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	523
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	529

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	544
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	548
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	551
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	564
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	568
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	574
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	596
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	617
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	621
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	622
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	623
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	624
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	625
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	626
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	627
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	628
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	629
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	630
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	631
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	632
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	633
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	634
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	635
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	636
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	637
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	638
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	639
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	640
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	641
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	642
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	643
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	644
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	645
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	646
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	647
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	648
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	649
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	650
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	651
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	652
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	653
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	654
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	655
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	656
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	657
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	658
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	659
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	660
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	661
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	662
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	663
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	664
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	665
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	666
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	667
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	668
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	669
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	670
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	671
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	672
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	673
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	674
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	675

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	676		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	677		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	678		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	1.37234581	1.372345882 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	0.337934643	0.337934643	✔

Test Step Call Trace

Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.37 (Repeat Count = 1)

Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-1.002
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	2.464
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-70.21
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	5
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	5.5
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	0.706
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	1.264
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	4
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	4.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.454
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.434
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.123
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.345
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.057
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.069
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.174
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.1776
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	6.5
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	11.5
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	17.3
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	10486
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	471
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	472
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	473
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	474
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	475
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	476
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	477
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	478

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	479
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	480
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	481
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	482
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	483
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	484
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	485
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	486
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	487
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	488
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	489
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	490
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	491
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	492
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	493
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	494
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	495
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	496
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	497
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	498
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	499
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	500
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	501
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	502
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	503
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	504
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	505
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	506
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	507
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	508
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	509
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	510
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	523
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	529
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	544
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	548
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	551

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	564
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	568
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	574
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	596
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	602
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	617
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	621
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	622
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	623
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	624

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	625
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	626
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	627
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	628
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	629
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	630
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	631
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	632
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	633
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	634
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	635
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	636
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	637
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	638
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	639
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	640
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	641
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	642
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	643
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	644
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	645
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	646
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	647
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	648
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	649
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	650
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	651
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	652
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	653
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	654
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	655
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	656
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	657
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	658
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	659
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	660
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	661
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	662
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	663
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	664
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	665
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	666
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	667
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	668
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	669
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	670
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	671
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	672
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	673
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	674
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	675
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	676
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	677
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	678
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	679
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	680
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	681
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	682
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	683
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	684
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	685
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	686
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	687
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	688
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	689
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	690
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	691
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	692
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	693
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	694
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	695
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	696
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	697

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	698
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	699
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	700
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	701
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	702
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	703
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	704
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	705
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	706
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	707
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	708
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	709
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	710
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	711
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	712
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	713
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	714
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	715
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	716
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	717
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	718
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	719
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	720
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	721
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	722
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	723
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	724
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	725
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	726
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	727
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	728
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	729
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	730
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	731
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	732
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	733
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	734
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	735
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	736
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	737
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	738
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	739
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	740
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	741
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	742
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	743
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	744
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	745
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	746
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	747
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	748
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	749
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	750
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	751
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	752
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	753
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	754
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	755
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	756
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	757
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	758
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	759
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	760
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	761
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	762
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	763
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	764
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	765
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	766
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	767
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	768
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	769
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	770

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	771
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	772
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	773
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	774
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	775
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	776
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	777
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	778
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	779
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	780
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	781
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	782
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	783
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	784
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	785
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	786
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	787
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	788
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	789
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	790
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	791
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	792
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	793
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	794
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	795
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	796
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	797
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	798
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	799
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	800
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	801
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	802
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	803
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	804
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	805
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	806
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	807
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	808
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	809
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	810
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	811
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	812
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	813
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	814
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	815
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	816
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	817
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	818
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	819
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	820
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	821
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	822
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	823
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	824
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	825
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	826
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	827
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	828
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	829
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	830
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	831
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	832
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	833
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	834
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	835
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	836
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	837
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	838
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	839
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	840
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	841
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	842
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	843

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	844
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	845
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	846
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	847
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	848
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	849
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	850
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	851
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	852
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	853
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	854
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	855
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	856
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	857
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	858
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	859
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	860
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	861
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	862
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	863
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	864
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	865
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	866
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	867
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	868
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	869
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	870
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	871
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	872
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	873
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	874
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	875
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	876
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	877
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	878
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	879
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	880
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	881
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	882
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	883
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	884
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	885
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	886
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	887
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	888
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	889
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	890
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	891
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	892
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	893
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	894
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	895
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	896
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	897
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	898
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	899
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	900
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	901
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	902
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	903
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	904
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	905
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	906
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	907
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	908
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	909
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	910
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	911
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	912
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	913
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	914
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	915
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	916

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	917		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	918		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	919		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	920		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	921		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	922		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	923		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	924		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	925		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	926		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	927		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	928		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	929		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	930		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	931		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	932		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	933		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	934		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	935		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	936		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	937		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	938		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	939		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	940		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	941		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	942		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	943		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	944		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	945		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	946		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	947		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	948		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	949		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	950		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	951		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	952		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	953		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	954		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	955		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	956		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	957		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	958		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	959		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	960		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	961		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	962		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	963		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	964		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	0.572467685	0.572467672 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-1.69295609	-1.69295609	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.38 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	0.409
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-1.38
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-120.31
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	6
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	2
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	1

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	1.5
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	0.5
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	0.15
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.456
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.439
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.21
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.12
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.225
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.235
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.04275784
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.033947748
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	2.7
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	12.4
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	6.8
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6528
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	64512		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-2.32961679	-2.329616627 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-17.6538067	-17.6538067	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.39 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	3.006
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	0.646
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	120.24
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	8.03
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	8.302
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	0
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	0
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.051
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.068
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.439
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.442
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.059235176
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.028364968
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	8.2
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	14.5
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	2.6
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	15368
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	1024		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	3.51170421	3.51170412 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	10.6891975	10.6891975	✔

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Test Step Call Trace

Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.40 (Repeat Count = 1)

Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	1.295
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-1.359
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-100.24
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	10.288
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	10.303
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	12.56
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	12.56
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	0.5
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	0.15
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.059
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.063
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.067
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.075
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.057
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.069
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.032185998
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.055305029
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	9.8
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	8.6
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	17.3
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	7864
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	0
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	2
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	3
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	4
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	5
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	6
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	7
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	8
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	9
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	10
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	11
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	12
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	13
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	14
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	15
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	16
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	17
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	18
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	19
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	20
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	21
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	22
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	23
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	24
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	25
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	26
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	27
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	28
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	29
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	30
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	31
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	32
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	33

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	34
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	35
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	36
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	37
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	38
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	39
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	40
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	41
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	42
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	43
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	44
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	45
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	46
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	47
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	48
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	49
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	50
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	51
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	52
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	53
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	54
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	55
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	56
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	57
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	58
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	59
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	60
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	61
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	62
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	63
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	65
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	66
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	67
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	68
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	69
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	70
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	71
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	72
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	73
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	74
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	75
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	76
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	77
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	78
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	79
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	80
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	81
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	82
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	83
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	84
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	85
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	86
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	87
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	88
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	89
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	90
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	91
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	92
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	93
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	94
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	95
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	96
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	97
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	98
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	99
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	100
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	101
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	102
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	103
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	104
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	105
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	106

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	107
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	108
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	109
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	110
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	111
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	112
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	113
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	114
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	115
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	116
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	117
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	118
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	119
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	120
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	121
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	122
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	123
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	124
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	125
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	126
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	127
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	128
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	129
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	130
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	131
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	132
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	133
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	134
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	135
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	136
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	137
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	138
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	139
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	140
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	141
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	142
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	143
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	144
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	145
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	146
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	147
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	148
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	149
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	150
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	151
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	152
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	153
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	154
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	155
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	156
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	157
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	158
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	159
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	160
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	161
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	162
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	163
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	164
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	165
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	166
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	171
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	179

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	183
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	199
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	207
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	209
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	227
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	237
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	244
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	252

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	256
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	272
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	280
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	282
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	300
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	310
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	317
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	325

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	329
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	345
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	353
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	355
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	373
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	383
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	390
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	398

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	402
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	418
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	426
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	428
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	446
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	447
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	448
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	449
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	450
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	451
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	452
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	471

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	472		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	473		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	474		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	475		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	476		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	477		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	478		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	479		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	480		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	481		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	482		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	483		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	484		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	485		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	486		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	487		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	488		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	489		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	490		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	491		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	492		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	493		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	494		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	495		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	496		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	497		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	498		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	499		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	500		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	501		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	502		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	503		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	504		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	505		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	506		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	507		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	508		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	509		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	510		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	511		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	3.09480453	3.09480461 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	3.00097823	3.00097799	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.41 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	1.509
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-0.818
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-70.21
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	1.292
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	1.424
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	5.1
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	6.1
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	1.2
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.434
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.431
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.264

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.265
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	-0.129
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	-0.128
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	10.7
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	9.8
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	8.8
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	10486
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	523
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	529
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	544
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	548
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	551
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	564
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	568
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	572

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	574
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	596
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	602
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	617
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	621
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	622
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	623
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	624
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	625
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	626
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	627
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	628
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	629
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	630
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	631
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	632
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	633
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	634
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	635
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	636
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	637
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	638
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	639
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	640
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	641
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	642
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	643
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	644
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	645

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	646
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	647
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	648
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	649
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	650
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	651
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	652
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	653
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	654
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	655
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	656
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	657
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	658
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	659
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	660
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	661
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	662
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	663
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	664
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	665
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	666
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	667
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	668
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	669
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	670
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	671
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	672
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	673
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	674
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	675
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	676
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	677
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	678
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	679
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	680
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	681
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	682
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	683
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	684
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	685
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	686
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	687
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	688
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	689
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	690
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	691
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	692
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	693
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	694
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	695
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	696
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	697
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	698
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	699
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	700
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	701
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	702
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	703
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	704
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	705
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	706
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	707
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	708
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	709
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	710
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	711
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	712
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	713
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	714
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	715
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	716
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	717
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	718

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	719
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	720
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	721
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	722
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	723
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	724
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	725
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	726
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	727
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	728
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	729
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	730
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	731
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	732
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	733
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	734
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	735
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	736
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	737
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	738
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	739
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	740
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	741
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	742
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	743
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	744
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	745
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	746
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	747
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	748
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	749
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	750
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	751
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	752
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	753
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	754
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	755
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	756
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	757
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	758
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	759
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	760
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	761
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	762
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	763
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	764
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	765
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	766
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	767
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	768
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	769
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	770
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	771
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	772
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	773
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	774
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	775
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	776
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	777
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	778
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	779
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	780
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	781
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	782
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	783
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	784
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	785
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	786
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	787
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	788
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	789
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	790
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	791

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	792
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	793
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	794
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	795
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	796
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	797
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	798
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	799
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	800
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	801
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	802
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	803
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	804
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	805
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	806
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	807
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	808
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	809
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	810
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	811
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	812
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	813
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	814
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	815
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	816
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	817
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	818
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	819
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	820
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	821
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	822
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	823
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	824
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	825
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	826
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	827
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	828
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	829
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	830
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	831
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	832
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	833
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	834
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	835
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	836
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	837
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	838
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	839
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	840
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	841
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	842
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	843
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	844
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	845
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	846
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	847
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	848
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	849
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	850
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	851
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	852
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	853
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	854
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	855
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	856
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	857
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	858
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	859
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	860
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	861
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	862
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	863
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	864

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	865
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	866
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	867
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	868
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	869
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	870
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	871
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	872
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	873
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	874
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	875
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	876
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	877
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	878
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	879
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	880
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	881
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	882
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	883
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	884
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	885
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	886
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	887
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	888
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	889
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	890
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	891
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	892
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	893
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	894
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	895
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	896
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	897
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	898
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	899
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	900
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	901
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	902
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	903
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	904
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	905
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	906
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	907
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	908
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	909
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	910
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	911
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	912
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	913
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	914
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	915
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	916
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	917
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	918
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	919
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	920
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	921
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	922
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	923
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	924
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	925
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	926
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	927
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	928
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	929
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	930
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	931
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	932
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	933
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	934
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	935
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	936
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	937

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	938
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	939
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	940
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	941
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	942
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	943
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	944
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	945
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	946
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	947
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	948
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	949
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	950
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	951
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	952
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	953
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	954
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	955
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	956
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	957
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	958
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	959
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	960
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	961
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	962
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	963
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	964
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	965
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	966
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	967
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	968
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	969
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	970
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	971
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	972
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	973
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	974
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	975
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	976
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	977
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	978
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	979
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	980
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	981
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	982
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	983
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	984
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	985
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	986
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	987
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	988
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	989
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	990
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	991
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	992
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	993
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	994
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	995
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	996
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	997
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	998
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	999
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	1000
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	1001
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	1002
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	1003
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	1004
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	1005
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	1006
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	1007
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	1008
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	1009
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	1010

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	1011		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	1012		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	1013		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	1014		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	1015		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	1016		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	1017		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	1018		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	1019		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	1020		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	1021		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	1022		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-0.778198183	-0.778198242 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-1.42465925	-1.42465925	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.42 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-2.121
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	0.269
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	120.24
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	8.834
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	8.836
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	8.834
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	8.836
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.264
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.265
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.225
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.235
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.067
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.075
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.028632873
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.073845876
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	9.8
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	6.5
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	1
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6528
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64513
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64514
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64515
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64516
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64517
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64518
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64519
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64520
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64521
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64522
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64523
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64524
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64525
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64526
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64527
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64528

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64529
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64530
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64531
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64532
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64533
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64534
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64535
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64536
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64537
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64538
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64539
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64540
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64541
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64542
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64543
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64544
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64545
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64546
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64547
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64548
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64549
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64550
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64551
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64552
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64553
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64554
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64555
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64556
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64557
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64558
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64559
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64560
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64561
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64562
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64563
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64564
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64565
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64566
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64567
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64568
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64569
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64570
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64571
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64572
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64573
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64574
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64575
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64576
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64577
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64578
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64579
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64580
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64581
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64582
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64583
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64584
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64585
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64586
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64587
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64588
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64589
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64590
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64591
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64592
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64593
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64594
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64595
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64596
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64597
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64598
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64599
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64600
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64601

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64602
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64603
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64604
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64605
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64606
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64607
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64608
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64609
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64610
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64611
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64612
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64613
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64614
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64615
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64616
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64617
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64618
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64619
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64620
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64621
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64622
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64623
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64624
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64625
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64626
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64627
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64628
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64629
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64630
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64631
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64632
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64633
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64634
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64635
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64636
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64637
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64638
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64639
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64640
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64641
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64642
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64643
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64644
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64645
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64646
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64647
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64648
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64649
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64650
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64651
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64652
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64653
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64654
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64655
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64656
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64657
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64658
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64659
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64660
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64661
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64662
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64663
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64664
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64665
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64666
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64667
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64668
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64669
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64670
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64671
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64672
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64673
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64674

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64675
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64676
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64677
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64678
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64679
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64680
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64681
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64682
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64683
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64684
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64685
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64686
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64687
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64688
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64689
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64690
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64691
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64692
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64693
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64694
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64695
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64696
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64697
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64698
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64699
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64700
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64701
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64702
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64703
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64704
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64705
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64706
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64707
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64708
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64709
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64710
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64711
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64712
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64713
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64714
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64715
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64716
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64717
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64718
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64719
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64720
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64721
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64722
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64723
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64724
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64725
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64726
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64727
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64728
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64729
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64730
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64731
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64732
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64733
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64734
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64735
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64736
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64737
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64738
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64739
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64740
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64741
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64742
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64743
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64744
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64745
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64746
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64747

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64748
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64749
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64750
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64751
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64752
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64753
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64754
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64755
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64756
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64757
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64758
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64759
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64760
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64761
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64762
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64763
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64764
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64765
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64766
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64767
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64768
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64769
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64770
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64771
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64772
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64773
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64774
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64775
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64776
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64777
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64778
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64779
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64780
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64781
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64782
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64783
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64784
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64785
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64786
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64787
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64788
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64789
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64790
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64791
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64792
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64793
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64794
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64795
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64796
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64797
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64798
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64799
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64800
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64801
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64802
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64803
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64804
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64805
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64806
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64807
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64808
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64809
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64810
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64811
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64812
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64813
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64814
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64815
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64816
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64817
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64818
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64819
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64820

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64821
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64822
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64823
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64824
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64825
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64826
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64827
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64828
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64829
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64830
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64831
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64832
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64833
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64834
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64835
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64836
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64837
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64838
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64839
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64840
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64841
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64842
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64843
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64844
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64845
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64846
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64847
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64848
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64849
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64850
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64851
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64852
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64853
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64854
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64855
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64856
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64857
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64858
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64859
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64860
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64861
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64862
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64863
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64864
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64865
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64866
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64867
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64868
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64869
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64870
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64871
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64872
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64873
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64874
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64875
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64876
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64877
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64878
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64879
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64880
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64881
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64882
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64883
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64884
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64885
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64886
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64887
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64888
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64889
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64890
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64891
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64892
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64893

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64894
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64895
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64896
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64897
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64898
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64899
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64900
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64901
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64902
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64903
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64904
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64905
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64906
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64907
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64908
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64909
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64910
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64911
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64912
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64913
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64914
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64915
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64916
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64917
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64918
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64919
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64920
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64921
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64922
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64923
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64924
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64925
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64926
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64927
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64928
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64929
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64930
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64931
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64932
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64933
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64934
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64935
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64936
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64937
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64938
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64939
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64940
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64941
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64942
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64943
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64944
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64945
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64946
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64947
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64948
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64949
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64950
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64951
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64952
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64953
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64954
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64955
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64956
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64957
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64958
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64959
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64960
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64961
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	64962
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	64963
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	64964
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	64965
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	64966

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	64967		
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	64968		
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	64969		
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	64970		
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	64971		
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	64972		
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	64973		
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	64974		
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	64975		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	64976		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	64977		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	64978		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	64979		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	64980		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	64981		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	64982		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	64983		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	64984		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	64985		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	64986		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	64987		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	64988		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	64989		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	64990		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	64991		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	64992		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	64993		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	64994		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	64995		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	64996		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	64997		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	64998		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	64999		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	65000		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	65001		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	65002		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	65003		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	65004		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	65005		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	65006		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	65007		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	65008		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	65009		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	65010		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	65011		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	65012		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	65013		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	65014		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	65015		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	65016		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	65017		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	65018		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	65019		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	65020		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	65021		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	65022		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	65023		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-3.47884655	-3.478846674 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-3.95844412	-3.95844388	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Test Step 2.43 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	0.57
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-1.082
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	10.21
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	2
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	5
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	5.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.051
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.068
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.264
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.265
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.037310773
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.045750375
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	5.5
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	2.7
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	18
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	15368
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64550
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64551
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64552
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64553
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64554
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64555
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64556
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64557
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64558
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64559
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64560
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64561
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64562
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64563
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64564
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64565
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64566
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64567
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64568
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64569
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64570
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64571
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64572
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64573
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64574
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64575
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64576
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64577
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64578
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64579
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64580
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64581
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64582
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64583
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64584
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64585
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64586
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64587
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64588
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64589
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64590
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64591
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64592

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64593
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64594
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64595
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64596
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64597
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64598
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64599
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64600
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64601
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64602
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64603
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64604
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64605
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64606
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64607
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64608
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64609
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64610
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64611
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64612
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64613
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64614
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64615
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64616
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64617
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64618
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64619
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64620
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64621
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64622
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64623
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64624
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64625
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64626
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64627
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64628
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64629
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64630
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64631
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64632
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64633
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64634
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64635
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64636
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64637
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64638
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64639
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64640
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64641
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64642
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64643
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64644
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64645
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64646
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64647
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64648
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64649
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64650
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64651
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64652
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64653
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64654
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64655
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64656
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64657
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64658
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64659
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64660
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64661
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64662
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64663
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64664
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64665

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64666
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64667
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64668
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64669
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64670
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64671
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64672
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64673
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64674
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64675
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64676
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64677
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64678
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64679
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64680
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64681
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64682
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64683
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64684
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64685
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64686
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64687
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64688
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64689
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64690
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64691
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64692
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64693
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64694
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64695
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64696
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64697
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64698
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64699
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64700
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64701
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64702
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64703
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64704
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64705
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64706
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64707
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64708
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64709
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64710
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64711
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64712
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64713
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64714
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64715
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64716
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64717
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64718
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64719
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64720
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64721
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64722
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64723
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64724
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64725
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64726
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64727
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64728
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64729
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64730
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64731
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64732
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64733
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64734
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64735
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64736
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64737
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64738

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64739
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64740
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64741
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64742
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64743
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64744
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64745
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64746
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64747
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64748
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64749
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64750
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64751
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64752
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64753
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64754
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64755
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64756
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64757
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64758
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64759
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64760
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64761
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64762
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64763
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64764
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64765
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64766
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64767
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64768
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64769
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64770
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64771
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64772
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64773
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64774
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64775
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64776
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64777
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64778
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64779
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64780
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64781
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64782
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64783
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64784
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64785
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64786
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64787
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64788
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64789
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64790
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64791
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64792
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64793
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64794
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64795
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64796
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64797
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64798
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64799
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64800
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64801
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64802
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64803
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64804
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64805
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64806
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64807
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64808
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64809
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64810
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64811

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64812
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64813
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64814
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64815
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64816
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64817
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64818
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64819
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64820
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64821
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64822
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64823
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64824
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64825
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64826
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64827
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64828
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64829
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64830
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64831
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64832
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64833
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64834
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64835
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64836
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64837
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64838
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64839
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64840
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64841
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64842
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64843
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64844
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64845
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64846
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64847
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64848
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64849
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64850
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64851
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64852
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64853
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64854
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64855
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64856
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64857
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64858
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64859
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64860
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64861
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64862
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64863
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64864
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64865
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64866
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64867
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64868
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64869
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64870
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64871
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64872
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64873
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64874
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64875
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64876
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64877
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64878
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64879
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64880
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64881
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64882
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64883
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64884

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64885
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64886
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64887
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64888
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64889
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64890
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64891
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64892
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64893
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64894
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64895
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64896
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64897
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64898
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64899
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64900
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64901
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64902
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64903
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64904
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64905
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64906
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64907
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64908
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64909
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64910
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64911
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64912
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64913
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64914
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64915
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64916
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64917
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64918
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64919
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64920
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64921
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64922
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64923
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64924
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64925
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64926
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64927
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64928
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64929
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64930
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64931
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64932
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64933
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64934
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64935
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64936
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64937
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64938
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64939
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64940
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64941
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64942
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64943
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64944
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64945
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64946
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64947
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64948
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64949
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64950
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64951
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64952
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64953
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64954
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64955
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64956
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64957

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64958
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64959
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64960
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64961
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64962
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64963
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64964
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64965
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64966
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64967
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64968
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64969
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64970
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64971
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64972
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64973
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64974
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64975
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64976
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64977
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64978
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64979
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64980
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64981
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64982
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64983
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64984
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64985
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64986
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64987
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64988
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64989
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64990
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64991
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64992
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64993
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64994
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64995
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64996
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64997
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64998
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64999
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	65000
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	65001
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	65002
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	65003
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	65004
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	65005
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	65006
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	65007
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	65008
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	65009
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	65010
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	65011
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	65012
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	65013
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	65014
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	65015
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	65016
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	65017
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	65018
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	65019
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	65020
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	65021
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	65022
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	65023
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	65024
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	65025
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	65026
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	65027
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	65028
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	65029
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	65030

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	65031		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	65032		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	65033		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	65034		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	65035		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	65036		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	65037		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	65038		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	65039		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	65040		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	65041		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	65042		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	65043		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	65044		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	65045		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	65046		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	65047		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	65048		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	65049		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	65050		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	65051		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	65052		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	65053		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	65054		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	65055		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	65056		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	65057		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	65058		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	65059		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	65060		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	65061		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-2.6697216	-2.669721557 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	12.3539314	12.3539314	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.44 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-2.365
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-0.59
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-120.51
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	9.209
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	9.37
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	9.209
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	9.37
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	8.03
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	8.302
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.454
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.434
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.067
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.075
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.025675903
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.052448699
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	2.5
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	8.2
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	9.1
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6554
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	171
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	179
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	183
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	199
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	207
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	209
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	227
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	237

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	244
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	252
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	256
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	272
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	280
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	282
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	300
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	310

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	317
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	325
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	329
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	345
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	353
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	355
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	373
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	383

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	390
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	398
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	402
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	418
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	426
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	428
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	446
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	447
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	448
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	449
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	450
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	451
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	452
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	456

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	471
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	472
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	473
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	474
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	475
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	476
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	477
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	478
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	479
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	480
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	481
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	482
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	483
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	484
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	485
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	486
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	487
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	488
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	489
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	490
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	491
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	492
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	493
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	494
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	495
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	496
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	497
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	498
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	499
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	500
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	501
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	502
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	503
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	504
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	505
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	506
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	507
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	508
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	509
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	510
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	523
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	529

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	544
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	548
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	551
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	564
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	568
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	574
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	596
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	617
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	621
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	622
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	623
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	624
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	625
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	626
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	627
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	628
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	629
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	630
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	631
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	632
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	633
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	634
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	635
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	636
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	637
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	638
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	639
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	640
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	641
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	642
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	643
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	644
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	645
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	646
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	647
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	648
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	649
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	650
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	651
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	652
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	653
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	654
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	655
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	656
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	657
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	658
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	659
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	660
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	661
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	662
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	663
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	664
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	665
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	666
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	667
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	668
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	669
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	670
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	671
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	672
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	673
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	674
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	675

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	676		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	677		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	678		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	1.89917731	1.899177232 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	7.94613028	7.94612932	✓

Test Step Call Trace

Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.45 (Repeat Count = 1)

Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-1.11
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	0.247
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-20.23
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	2
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	5
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	5.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.424
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.43
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.312
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.318
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.05853009
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.035082021
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	10.3
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	6
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	6
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	15368
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	471
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	472
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	473
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	474
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	475
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	476
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	477
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	478

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	479
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	480
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	481
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	482
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	483
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	484
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	485
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	486
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	487
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	488
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	489
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	490
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	491
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	492
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	493
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	494
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	495
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	496
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	497
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	498
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	499
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	500
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	501
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	502
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	503
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	504
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	505
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	506
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	507
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	508
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	509
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	510
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	523
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	529
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	544
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	548
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	551

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	564
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	568
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	574
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	596
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	602
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	617
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	621
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	622
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	623
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	624

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	625
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	626
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	627
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	628
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	629
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	630
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	631
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	632
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	633
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	634
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	635
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	636
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	637
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	638
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	639
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	640
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	641
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	642
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	643
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	644
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	645
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	646
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	647
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	648
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	649
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	650
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	651
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	652
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	653
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	654
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	655
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	656
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	657
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	658
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	659
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	660
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	661
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	662
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	663
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	664
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	665
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	666
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	667
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	668
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	669
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	670
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	671
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	672
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	673
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	674
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	675
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	676
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	677
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	678
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	679
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	680
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	681
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	682
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	683
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	684
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	685
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	686
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	687
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	688
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	689
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	690
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	691
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	692
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	693
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	694
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	695
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	696
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	697

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	698
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	699
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	700
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	701
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	702
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	703
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	704
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	705
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	706
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	707
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	708
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	709
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	710
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	711
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	712
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	713
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	714
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	715
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	716
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	717
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	718
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	719
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	720
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	721
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	722
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	723
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	724
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	725
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	726
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	727
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	728
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	729
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	730
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	731
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	732
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	733
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	734
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	735
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	736
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	737
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	738
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	739
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	740
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	741
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	742
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	743
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	744
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	745
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	746
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	747
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	748
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	749
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	750
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	751
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	752
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	753
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	754
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	755
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	756
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	757
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	758
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	759
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	760
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	761
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	762
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	763
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	764
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	765
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	766
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	767
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	768
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	769
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	770

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	771
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	772
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	773
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	774
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	775
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	776
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	777
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	778
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	779
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	780
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	781
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	782
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	783
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	784
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	785
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	786
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	787
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	788
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	789
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	790
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	791
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	792
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	793
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	794
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	795
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	796
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	797
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	798
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	799
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	800
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	801
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	802
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	803
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	804
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	805
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	806
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	807
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	808
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	809
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	810
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	811
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	812
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	813
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	814
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	815
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	816
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	817
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	818
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	819
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	820
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	821
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	822
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	823
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	824
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	825
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	826
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	827
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	828
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	829
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	830
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	831
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	832
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	833
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	834
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	835
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	836
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	837
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	838
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	839
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	840
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	841
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	842
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	843

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	844
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	845
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	846
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	847
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	848
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	849
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	850
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	851
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	852
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	853
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	854
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	855
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	856
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	857
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	858
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	859
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	860
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	861
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	862
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	863
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	864
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	865
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	866
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	867
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	868
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	869
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	870
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	871
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	872
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	873
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	874
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	875
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	876
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	877
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	878
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	879
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	880
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	881
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	882
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	883
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	884
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	885
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	886
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	887
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	888
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	889
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	890
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	891
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	892
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	893
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	894
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	895
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	896
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	897
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	898
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	899
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	900
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	901
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	902
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	903
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	904
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	905
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	906
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	907
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	908
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	909
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	910
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	911
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	912
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	913
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	914
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	915
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	916

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	917		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	918		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	919		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	920		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	921		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	922		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	923		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	924		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	925		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	926		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	927		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	928		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	929		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	930		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	931		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	932		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	933		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	934		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	935		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	936		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	937		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	938		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	939		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	940		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	941		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	942		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	943		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	944		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	945		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	946		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	947		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	948		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	949		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	950		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	951		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	952		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	953		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	954		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	955		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	956		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	957		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	958		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	959		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	960		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	961		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	962		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	963		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	964		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	1.70184898	1.701848998 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-0.509708703	-0.509708583	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.46 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	2.682
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	0.347
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-130.51
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	8.834
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	8.836
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	8.834

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	8.836
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	2.343
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2.447
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.051
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.068
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.432
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.436
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.052
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.067
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.026943449
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.072264958
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	1
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	9.8
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	8.2
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1311
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	64512		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-3.69697928	-3.696979366 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-12.1825094	-12.1825085	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.47 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	1.564
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	2.379
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-20.23
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	1.905
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	2.043
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	1.905
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	2.043
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	7.449
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	7.496
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.057
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.069
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.488
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.486
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.057
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.069
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.072501486
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.070174165
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	18
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	10.7
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	9.8
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1507
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	1024		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	1.41945934	1.419459355 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	8.11035633	8.11035633	✔

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.48 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-3.037
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	0.626
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-30.21
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	0.5
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	0.15
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	0.5
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	0.15
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	1.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.225
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.235
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.472
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.46
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.434
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.431
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	-0.068
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	-0.063
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	9.3
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	14.2
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	10.7
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1638
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	0
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	2
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	3
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	4
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	5
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	6
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	7
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	8
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	9
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	10
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	11
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	12
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	13
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	14
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	15
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	16
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	17
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	18
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	19
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	20
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	21
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	22
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	23
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	24
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	25
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	26
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	27
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	28
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	29
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	30
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	31
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	32
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	33

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	34
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	35
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	36
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	37
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	38
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	39
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	40
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	41
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	42
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	43
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	44
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	45
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	46
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	47
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	48
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	49
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	50
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	51
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	52
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	53
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	54
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	55
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	56
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	57
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	58
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	59
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	60
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	61
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	62
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	63
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	65
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	66
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	67
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	68
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	69
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	70
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	71
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	72
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	73
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	74
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	75
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	76
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	77
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	78
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	79
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	80
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	81
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	82
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	83
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	84
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	85
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	86
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	87
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	88
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	89
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	90
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	91
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	92
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	93
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	94
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	95
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	96
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	97
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	98
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	99
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	100
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	101
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	102
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	103
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	104
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	105
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	106

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	107
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	108
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	109
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	110
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	111
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	112
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	113
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	114
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	115
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	116
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	117
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	118
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	119
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	120
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	121
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	122
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	123
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	124
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	125
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	126
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	127
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	128
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	129
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	130
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	131
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	132
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	133
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	134
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	135
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	136
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	137
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	138
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	139
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	140
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	141
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	142
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	143
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	144
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	145
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	146
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	147
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	148
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	149
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	150
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	151
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	152
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	153
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	154
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	155
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	156
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	157
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	158
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	159
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	160
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	161
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	162
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	163
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	164
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	165
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	166
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	171
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	179

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	183
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	199
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	207
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	209
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	227
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	237
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	244
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	252

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	256
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	272
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	280
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	282
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	300
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	310
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	317
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	325

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	329
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	345
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	353
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	355
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	373
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	383
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	390
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	398

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	402
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	418
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	426
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	428
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	446
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	447
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	448
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	449
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	450
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	451
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	452
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	471

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	472		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	473		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	474		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	475		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	476		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	477		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	478		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	479		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	480		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	481		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	482		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	483		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	484		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	485		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	486		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	487		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	488		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	489		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	490		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	491		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	492		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	493		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	494		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	495		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	496		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	497		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	498		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	499		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	500		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	501		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	502		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	503		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	504		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	505		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	506		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	507		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	508		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	509		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	510		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	511		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-1.46484363	-1.46484375 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-5.11882019	-5.11882067	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.49 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	0.97
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	2.508
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-30.21
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	7.365
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	7.449
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	7.365
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	7.449
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	1.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.225
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.235
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.052304078
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.062807682
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	12
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	7
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	9.8
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	10486
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	0
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	2
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	3
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	4
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	5
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	6
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	7
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	8
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	9
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	10
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	11
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	12
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	13
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	14
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	15
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	16
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	17
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	18
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	19
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	20
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	21
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	22
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	23
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	24
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	25
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	26
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	27
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	28
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	29
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	30
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	31
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	32
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	33
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	34
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	35
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	36
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	37
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	38
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	39
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	40
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	41
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	42
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	43
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	44
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	45
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	46
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	47
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	48
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	49
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	50
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	51
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	52
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	53
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	54
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	55
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	56
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	57
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	58
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	59
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	60
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	61

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	62
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	63
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	65
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	66
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	67
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	68
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	69
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	70
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	71
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	72
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	73
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	74
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	75
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	76
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	77
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	78
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	79
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	80
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	81
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	82
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	83
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	84
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	85
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	86
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	87
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	88
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	89
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	90
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	91
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	92
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	93
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	94
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	95
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	96
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	97
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	98
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	99
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	100
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	101
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	102
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	103
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	104
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	105
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	106
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	107
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	108
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	109
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	110
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	111
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	112
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	113
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	114
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	115
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	116
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	117
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	118
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	119
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	120
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	121
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	122
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	123
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	124
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	125
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	126
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	127
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	128
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	129
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	130
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	131
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	132
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	133
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	134

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	135
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	136
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	137
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	138
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	139
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	140
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	141
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	142
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	143
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	144
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	145
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	146
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	147
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	148
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	149
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	150
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	151
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	152
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	153
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	154
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	155
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	156
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	157
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	158
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	159
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	160
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	161
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	162
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	163
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	164
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	165
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	166
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	171
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	179
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	183
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	199
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	207

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	209
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	227
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	237
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	244
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	252
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	256
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	272
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	280

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	282
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	300
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	310
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	317
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	325
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	329
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	345
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	353

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	355
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	373
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	383
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	390
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	398
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	402
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	418
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	426

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	428
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	446
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	447
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	448
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	449
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	450
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	451
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	452
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	471
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	472
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	473
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	474
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	475
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	476
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	477
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	478
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	479
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	480
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	481
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	482
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	483
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	484
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	485
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	486
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	487
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	488
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	489
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	490
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	491
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	492
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	493
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	494
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	495
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	496
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	497
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	498
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	499

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	500		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	501		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	502		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	503		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	504		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	505		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	506		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	507		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	508		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	509		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	510		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	511		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	1.90442848	1.904428465 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-3.68478417	-3.68478394	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.50 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	0.412
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-0.809
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-40.42
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	1.2
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	1.2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.057
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.069
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.225
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.235
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.042671121
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.038791975
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	8.2
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	1
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	14.2
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6528
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	523
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	527

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	529
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	544
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	548
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	551
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	564
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	568
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	574
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	596
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	600

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	602
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	617
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	621
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	622
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	623
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	624
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	625
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	626
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	627
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	628
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	629
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	630
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	631
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	632
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	633
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	634
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	635
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	636
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	637
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	638
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	639
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	640
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	641
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	642
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	643
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	644
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	645
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	646
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	647
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	648
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	649
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	650
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	651
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	652
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	653
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	654
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	655
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	656
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	657
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	658
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	659
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	660
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	661
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	662
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	663
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	664
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	665
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	666
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	667
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	668
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	669
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	670
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	671
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	672
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	673

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	674
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	675
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	676
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	677
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	678
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	679
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	680
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	681
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	682
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	683
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	684
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	685
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	686
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	687
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	688
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	689
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	690
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	691
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	692
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	693
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	694
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	695
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	696
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	697
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	698
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	699
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	700
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	701
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	702
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	703
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	704
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	705
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	706
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	707
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	708
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	709
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	710
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	711
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	712
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	713
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	714
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	715
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	716
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	717
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	718
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	719
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	720
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	721
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	722
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	723
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	724
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	725
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	726
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	727
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	728
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	729
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	730
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	731
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	732
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	733
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	734
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	735
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	736
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	737
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	738
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	739
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	740
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	741
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	742
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	743
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	744
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	745
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	746

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	747
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	748
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	749
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	750
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	751
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	752
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	753
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	754
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	755
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	756
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	757
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	758
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	759
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	760
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	761
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	762
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	763
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	764
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	765
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	766
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	767
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	768
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	769
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	770
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	771
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	772
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	773
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	774
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	775
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	776
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	777
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	778
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	779
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	780
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	781
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	782
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	783
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	784
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	785
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	786
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	787
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	788
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	789
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	790
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	791
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	792
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	793
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	794
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	795
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	796
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	797
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	798
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	799
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	800
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	801
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	802
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	803
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	804
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	805
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	806
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	807
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	808
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	809
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	810
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	811
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	812
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	813
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	814
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	815
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	816
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	817
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	818
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	819

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	820
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	821
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	822
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	823
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	824
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	825
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	826
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	827
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	828
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	829
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	830
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	831
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	832
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	833
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	834
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	835
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	836
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	837
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	838
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	839
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	840
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	841
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	842
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	843
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	844
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	845
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	846
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	847
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	848
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	849
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	850
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	851
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	852
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	853
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	854
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	855
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	856
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	857
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	858
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	859
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	860
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	861
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	862
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	863
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	864
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	865
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	866
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	867
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	868
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	869
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	870
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	871
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	872
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	873
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	874
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	875
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	876
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	877
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	878
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	879
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	880
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	881
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	882
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	883
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	884
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	885
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	886
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	887
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	888
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	889
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	890
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	891
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	892

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	893
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	894
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	895
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	896
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	897
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	898
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	899
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	900
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	901
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	902
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	903
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	904
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	905
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	906
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	907
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	908
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	909
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	910
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	911
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	912
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	913
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	914
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	915
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	916
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	917
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	918
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	919
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	920
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	921
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	922
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	923
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	924
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	925
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	926
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	927
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	928
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	929
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	930
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	931
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	932
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	933
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	934
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	935
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	936
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	937
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	938
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	939
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	940
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	941
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	942
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	943
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	944
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	945
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	946
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	947
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	948
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	949
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	950
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	951
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	952
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	953
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	954
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	955
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	956
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	957
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	958
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	959
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	960
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	961
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	962
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	963
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	964
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	965

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	966		
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	967		
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	968		
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	969		
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	970		
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	971		
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	972		
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	973		
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	974		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	975		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	976		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	977		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	978		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	979		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	980		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	981		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	982		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	983		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	984		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	985		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	986		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	987		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	988		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	989		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	990		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	991		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	992		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	993		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	994		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	995		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	996		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	997		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	998		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	999		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	1000		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	1001		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	1002		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	1003		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	1004		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	1005		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	1006		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	1007		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	1008		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	1009		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	1010		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	1011		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	1012		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	1013		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	1014		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	1015		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	1016		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	1017		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	1018		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	1019		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	1020		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	1021		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	1022		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	2.56778312	2.567783027 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	2.97824693	2.97824693	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Test Step 2.51 (Repeat Count = 1)



Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-2.34
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	0.474
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-106.21
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	3.5
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	3.5
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	3.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.264
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.265
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.057
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.069
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.439
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.442
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.044739626
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.028642868
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	9.5
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	18
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	8.6
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	15368
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64513
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64514
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64515
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64516
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64517
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64518
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64519
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64520
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64521
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64522
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64523
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64524
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64525
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64526
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64527
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64528
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64529
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64530
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64531
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64532
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64533
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64534
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64535
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64536
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64537
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64538
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64539
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64540
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64541
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64542
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64543
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64544
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64545
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64546
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64547
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64548
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64549
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64550
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64551
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64552
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64553
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64554

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64555
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64556
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64557
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64558
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64559
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64560
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64561
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64562
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64563
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64564
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64565
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64566
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64567
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64568
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64569
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64570
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64571
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64572
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64573
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64574
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64575
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64576
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64577
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64578
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64579
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64580
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64581
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64582
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64583
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64584
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64585
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64586
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64587
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64588
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64589
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64590
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64591
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64592
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64593
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64594
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64595
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64596
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64597
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64598
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64599
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64600
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64601
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64602
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64603
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64604
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64605
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64606
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64607
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64608
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64609
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64610
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64611
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64612
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64613
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64614
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64615
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64616
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64617
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64618
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64619
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64620
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64621
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64622
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64623
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64624
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64625
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64626
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64627

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64628
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64629
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64630
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64631
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64632
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64633
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64634
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64635
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64636
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64637
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64638
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64639
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64640
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64641
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64642
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64643
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64644
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64645
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64646
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64647
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64648
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64649
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64650
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64651
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64652
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64653
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64654
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64655
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64656
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64657
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64658
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64659
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64660
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64661
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64662
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64663
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64664
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64665
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64666
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64667
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64668
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64669
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64670
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64671
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64672
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64673
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64674
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64675
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64676
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64677
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64678
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64679
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64680
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64681
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64682
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64683
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64684
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64685
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64686
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64687
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64688
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64689
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64690
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64691
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64692
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64693
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64694
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64695
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64696
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64697
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64698
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64699
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64700

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64701
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64702
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64703
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64704
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64705
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64706
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64707
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64708
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64709
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64710
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64711
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64712
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64713
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64714
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64715
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64716
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64717
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64718
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64719
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64720
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64721
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64722
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64723
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64724
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64725
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64726
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64727
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64728
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64729
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64730
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64731
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64732
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64733
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64734
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64735
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64736
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64737
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64738
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64739
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64740
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64741
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64742
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64743
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64744
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64745
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64746
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64747
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64748
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64749
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64750
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64751
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64752
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64753
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64754
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64755
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64756
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64757
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64758
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64759
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64760
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64761
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64762
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64763
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64764
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64765
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64766
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64767
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64768
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64769
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64770
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64771
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64772
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64773

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64774
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64775
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64776
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64777
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64778
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64779
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64780
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64781
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64782
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64783
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64784
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64785
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64786
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64787
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64788
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64789
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64790
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64791
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64792
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64793
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64794
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64795
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64796
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64797
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64798
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64799
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64800
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64801
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64802
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64803
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64804
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64805
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64806
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64807
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64808
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64809
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64810
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64811
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64812
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64813
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64814
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64815
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64816
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64817
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64818
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64819
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64820
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64821
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64822
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64823
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64824
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64825
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64826
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64827
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64828
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64829
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64830
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64831
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64832
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64833
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64834
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64835
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64836
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64837
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64838
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64839
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64840
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64841
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64842
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64843
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64844
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64845
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64846

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64847
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64848
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64849
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64850
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64851
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64852
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64853
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64854
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64855
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64856
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64857
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64858
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64859
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64860
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64861
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64862
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64863
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64864
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64865
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64866
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64867
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64868
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64869
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64870
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64871
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64872
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64873
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64874
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64875
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64876
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64877
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64878
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64879
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64880
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64881
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64882
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64883
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64884
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64885
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64886
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64887
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64888
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64889
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64890
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64891
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64892
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64893
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64894
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64895
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64896
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64897
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64898
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64899
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64900
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64901
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64902
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64903
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64904
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64905
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64906
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64907
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64908
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64909
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64910
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64911
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64912
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64913
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64914
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64915
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64916
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64917
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64918
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64919

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64920
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64921
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64922
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64923
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64924
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64925
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64926
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64927
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64928
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64929
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64930
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64931
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64932
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64933
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64934
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64935
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64936
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64937
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64938
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64939
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64940
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64941
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64942
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64943
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64944
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64945
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64946
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64947
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64948
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64949
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64950
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64951
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64952
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64953
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64954
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64955
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64956
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64957
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64958
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64959
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64960
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64961
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	64962
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	64963
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	64964
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	64965
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	64966
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	64967
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	64968
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	64969
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	64970
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	64971
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	64972
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	64973
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	64974
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	64975
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	64976
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	64977
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	64978
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	64979
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	64980
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	64981
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	64982
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	64983
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	64984
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	64985
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	64986
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	64987
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	64988
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	64989
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	64990
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	64991
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	64992

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	64993		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	64994		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	64995		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	64996		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	64997		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	64998		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	64999		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	65000		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	65001		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	65002		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	65003		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	65004		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	65005		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	65006		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	65007		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	65008		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	65009		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	65010		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	65011		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	65012		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	65013		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	65014		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	65015		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	65016		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	65017		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	65018		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	65019		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	65020		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	65021		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	65022		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	65023		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-2.22642398	-2.226423954 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-4.61178732	-4.61178732	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.52 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-2.296
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	0.258
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	120.24
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	7.496
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	7.559
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	7.496
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	7.559
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	1.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.067
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.075
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.264
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.265
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.067
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.075
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	-0.025
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	-0.023
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	7.3
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	9.4
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	9.8
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	10486
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	0
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	2
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	3
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	4
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	5
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	6
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	7
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	8
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	9
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	10
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	11
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	12
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	13
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	14
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	15
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	16
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	17
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	18
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	19
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	20
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	21
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	22
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	23
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	24
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	25
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	26
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	27
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	28
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	29
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	30
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	31
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	32
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	33
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	34
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	35
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	36
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	37
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	38
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	39
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	40
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	41
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	42
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	43
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	44
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	45
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	46
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	47
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	48
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	49
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	50
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	51
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	52
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	53
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	54
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	55
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	56
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	57
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	58
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	59
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	60
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	61
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	62
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	63
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	65
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	66
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	67
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	68
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	69
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	70

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	71
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	72
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	73
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	74
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	75
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	76
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	77
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	78
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	79
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	80
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	81
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	82
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	83
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	84
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	85
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	86
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	87
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	88
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	89
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	90
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	91
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	92
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	93
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	94
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	95
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	96
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	97
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	98
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	99
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	100
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	101
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	102
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	103
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	104
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	105
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	106
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	107
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	108
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	109
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	110
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	111
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	112
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	113
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	114
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	115
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	116
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	117
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	118
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	119
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	120
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	121
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	122
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	123
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	124
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	125
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	126
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	127
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	128
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	129
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	130
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	131
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	132
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	133
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	134
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	135
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	136
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	137
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	138
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	139
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	140
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	141
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	142
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	143

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	144
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	145
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	146
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	147
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	148
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	149
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	150
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	151
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	152
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	153
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	154
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	155
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	156
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	157
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	158
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	159
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	160
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	161
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	162
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	163
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	164
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	165
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	166
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	171
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	179
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	183
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	199
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	207
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	209
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	216

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	227
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	237
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	244
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	252
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	256
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	272
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	280
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	282
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	289

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	300
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	310
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	317
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	325
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	329
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	345
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	353
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	355
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	362

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	373
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	383
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	390
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	398
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	402
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	418
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	426
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	428
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	435

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	446
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	447
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	448
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	449
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	450
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	451
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	452
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	471
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	472
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	473
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	474
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	475
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	476
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	477
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	478
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	479
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	480
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	481
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	482
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	483
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	484
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	485
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	486
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	487
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	488
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	489
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	490
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	491
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	492
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	493
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	494
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	495
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	496
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	497
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	498
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	499
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	500
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	501
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	502
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	503
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	504
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	505
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	506
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	507
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	508

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	509		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	510		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	511		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-3.984375	-3.984375 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	3.56577396	3.5657742	✓

Test Step Call Trace

Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.53 (Repeat Count = 1)

Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-0.593
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-1.414
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-40.42
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	1.2
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	1.2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.067
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.075
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.312
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.318
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.029180405
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.062900079
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	8.2
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	18
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	14.2
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6528
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	523
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	529
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	536

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	544
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	548
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	551
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	564
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	568
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	574
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	596
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	602
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	609

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	617
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	621
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	622
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	623
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	624
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	625
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	626
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	627
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	628
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	629
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	630
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	631
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	632
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	633
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	634
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	635
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	636
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	637
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	638
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	639
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	640
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	641
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	642
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	643
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	644
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	645
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	646
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	647
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	648
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	649
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	650
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	651
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	652
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	653
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	654
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	655
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	656
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	657
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	658
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	659
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	660
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	661
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	662
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	663
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	664
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	665
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	666
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	667
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	668
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	669
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	670
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	671
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	672
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	673
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	674
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	675
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	676
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	677
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	678
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	679
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	680
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	681
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	682

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	683
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	684
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	685
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	686
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	687
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	688
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	689
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	690
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	691
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	692
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	693
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	694
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	695
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	696
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	697
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	698
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	699
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	700
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	701
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	702
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	703
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	704
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	705
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	706
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	707
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	708
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	709
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	710
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	711
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	712
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	713
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	714
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	715
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	716
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	717
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	718
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	719
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	720
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	721
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	722
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	723
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	724
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	725
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	726
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	727
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	728
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	729
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	730
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	731
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	732
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	733
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	734
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	735
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	736
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	737
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	738
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	739
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	740
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	741
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	742
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	743
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	744
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	745
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	746
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	747
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	748
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	749
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	750
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	751
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	752
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	753
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	754
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	755

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	756
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	757
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	758
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	759
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	760
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	761
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	762
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	763
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	764
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	765
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	766
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	767
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	768
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	769
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	770
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	771
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	772
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	773
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	774
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	775
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	776
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	777
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	778
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	779
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	780
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	781
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	782
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	783
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	784
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	785
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	786
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	787
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	788
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	789
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	790
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	791
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	792
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	793
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	794
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	795
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	796
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	797
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	798
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	799
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	800
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	801
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	802
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	803
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	804
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	805
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	806
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	807
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	808
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	809
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	810
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	811
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	812
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	813
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	814
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	815
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	816
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	817
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	818
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	819
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	820
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	821
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	822
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	823
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	824
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	825
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	826
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	827
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	828

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	829
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	830
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	831
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	832
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	833
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	834
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	835
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	836
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	837
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	838
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	839
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	840
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	841
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	842
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	843
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	844
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	845
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	846
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	847
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	848
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	849
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	850
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	851
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	852
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	853
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	854
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	855
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	856
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	857
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	858
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	859
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	860
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	861
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	862
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	863
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	864
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	865
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	866
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	867
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	868
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	869
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	870
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	871
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	872
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	873
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	874
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	875
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	876
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	877
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	878
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	879
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	880
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	881
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	882
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	883
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	884
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	885
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	886
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	887
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	888
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	889
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	890
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	891
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	892
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	893
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	894
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	895
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	896
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	897
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	898
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	899
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	900
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	901

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	902
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	903
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	904
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	905
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	906
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	907
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	908
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	909
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	910
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	911
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	912
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	913
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	914
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	915
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	916
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	917
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	918
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	919
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	920
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	921
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	922
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	923
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	924
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	925
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	926
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	927
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	928
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	929
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	930
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	931
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	932
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	933
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	934
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	935
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	936
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	937
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	938
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	939
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	940
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	941
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	942
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	943
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	944
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	945
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	946
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	947
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	948
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	949
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	950
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	951
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	952
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	953
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	954
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	955
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	956
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	957
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	958
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	959
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	960
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	961
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	962
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	963
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	964
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	965
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	966
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	967
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	968
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	969
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	970
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	971
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	972
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	973
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	974

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	975		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	976		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	977		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	978		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	979		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	980		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	981		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	982		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	983		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	984		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	985		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	986		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	987		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	988		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	989		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	990		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	991		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	992		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	993		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	994		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	995		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	996		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	997		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	998		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	999		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	1000		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	1001		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	1002		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	1003		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	1004		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	1005		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	1006		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	1007		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	1008		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	1009		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	1010		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	1011		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	1012		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	1013		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	1014		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	1015		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	1016		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	1017		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	1018		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	1019		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	1020		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	1021		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	1022		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	1.5836128	1.583612876 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-6.35411263	-6.35411263	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.54 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	2.301
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-2.749
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-70.24
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	10.1
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	10.132
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	10.1

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	10.132
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.067
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.075
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.264
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.265
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.029180405
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.049885207
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	8.7
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	8.3
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	5.5
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6528
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64513
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64514
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64515
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64516
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64517
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64518
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64519
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64520
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64521
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64522
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64523
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64524
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64525
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64526
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64527
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64528
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64529
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64530
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64531
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64532
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64533
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64534
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64535
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64536
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64537
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64538
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64539
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64540
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64541
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64542
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64543
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64544
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64545
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64546
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64547
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64548
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64549
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64550
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64551
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64552
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64553
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64554
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64555
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64556
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64557
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64558
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64559
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64560
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64561
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64562
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64563
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64564
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64565

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64566
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64567
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64568
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64569
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64570
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64571
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64572
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64573
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64574
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64575
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64576
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64577
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64578
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64579
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64580
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64581
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64582
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64583
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64584
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64585
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64586
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64587
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64588
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64589
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64590
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64591
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64592
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64593
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64594
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64595
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64596
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64597
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64598
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64599
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64600
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64601
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64602
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64603
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64604
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64605
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64606
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64607
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64608
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64609
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64610
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64611
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64612
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64613
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64614
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64615
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64616
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64617
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64618
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64619
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64620
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64621
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64622
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64623
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64624
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64625
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64626
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64627
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64628
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64629
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64630
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64631
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64632
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64633
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64634
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64635
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64636
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64637
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64638

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64639
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64640
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64641
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64642
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64643
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64644
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64645
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64646
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64647
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64648
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64649
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64650
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64651
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64652
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64653
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64654
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64655
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64656
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64657
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64658
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64659
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64660
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64661
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64662
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64663
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64664
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64665
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64666
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64667
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64668
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64669
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64670
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64671
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64672
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64673
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64674
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64675
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64676
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64677
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64678
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64679
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64680
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64681
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64682
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64683
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64684
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64685
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64686
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64687
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64688
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64689
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64690
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64691
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64692
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64693
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64694
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64695
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64696
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64697
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64698
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64699
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64700
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64701
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64702
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64703
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64704
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64705
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64706
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64707
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64708
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64709
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64710
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64711

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64712
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64713
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64714
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64715
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64716
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64717
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64718
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64719
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64720
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64721
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64722
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64723
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64724
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64725
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64726
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64727
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64728
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64729
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64730
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64731
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64732
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64733
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64734
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64735
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64736
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64737
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64738
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64739
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64740
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64741
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64742
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64743
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64744
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64745
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64746
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64747
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64748
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64749
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64750
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64751
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64752
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64753
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64754
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64755
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64756
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64757
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64758
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64759
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64760
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64761
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64762
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64763
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64764
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64765
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64766
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64767
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64768
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64769
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64770
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64771
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64772
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64773
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64774
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64775
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64776
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64777
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64778
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64779
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64780
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64781
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64782
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64783
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64784

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64785
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64786
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64787
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64788
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64789
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64790
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64791
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64792
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64793
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64794
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64795
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64796
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64797
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64798
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64799
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64800
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64801
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64802
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64803
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64804
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64805
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64806
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64807
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64808
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64809
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64810
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64811
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64812
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64813
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64814
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64815
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64816
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64817
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64818
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64819
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64820
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64821
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64822
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64823
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64824
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64825
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64826
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64827
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64828
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64829
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64830
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64831
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64832
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64833
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64834
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64835
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64836
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64837
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64838
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64839
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64840
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64841
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64842
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64843
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64844
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64845
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64846
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64847
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64848
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64849
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64850
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64851
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64852
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64853
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64854
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64855
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64856
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64857

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64858
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64859
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64860
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64861
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64862
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64863
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64864
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64865
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64866
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64867
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64868
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64869
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64870
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64871
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64872
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64873
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64874
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64875
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64876
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64877
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64878
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64879
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64880
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64881
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64882
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64883
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64884
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64885
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64886
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64887
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64888
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64889
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64890
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64891
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64892
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64893
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64894
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64895
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64896
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64897
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64898
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64899
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64900
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64901
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64902
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64903
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64904
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64905
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64906
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64907
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64908
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64909
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64910
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64911
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64912
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64913
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64914
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64915
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64916
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64917
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64918
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64919
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64920
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64921
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64922
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64923
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64924
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64925
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64926
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64927
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64928
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64929
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64930

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64931
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64932
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64933
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64934
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64935
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64936
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64937
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64938
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64939
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64940
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64941
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64942
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64943
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64944
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64945
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64946
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64947
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64948
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64949
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64950
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64951
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64952
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64953
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64954
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64955
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64956
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64957
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64958
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64959
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64960
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64961
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	64962
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	64963
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	64964
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	64965
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	64966
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	64967
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	64968
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	64969
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	64970
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	64971
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	64972
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	64973
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	64974
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	64975
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	64976
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	64977
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	64978
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	64979
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	64980
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	64981
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	64982
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	64983
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	64984
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	64985
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	64986
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	64987
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	64988
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	64989
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	64990
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	64991
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	64992
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	64993
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	64994
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	64995
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	64996
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	64997
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	64998
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	64999
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	65000
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	65001
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	65002
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	65003

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	65004		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	65005		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	65006		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	65007		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	65008		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	65009		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	65010		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	65011		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	65012		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	65013		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	65014		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	65015		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	65016		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	65017		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	65018		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	65019		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	65020		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	65021		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	65022		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	65023		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-3.41357064	-3.413570682 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	15.3841553	15.3841562	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.55 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-0.529
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	1.863
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-206.51
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	2
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	5
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	5.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.067
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.075
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.036450831
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.030408449
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	9.5
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	9.8
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	5.3
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	15368
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	64512		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-2.73270535	-2.732705189 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-2.54182673	-2.54182673	✔

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Test Step Call Trace

Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.56 (Repeat Count = 1)

Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	0.795
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	1.171
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-120.25
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	4
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	4.5
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	4
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	4.5
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.067
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.075
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.052
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.067
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.029564762
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.037345395
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	14.2
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	9.8
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	8.9
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	7864
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	1024		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	2.66724658	2.667246524 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-2.96167517	-2.96167517	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.57 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	0.249
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-1.627
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-20.28
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	3.192
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	3.518
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	3.192
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	3.518
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	1.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.312
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.318
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.067
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.075
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.067

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.075
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.058302249
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.074007158
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	8.6
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	5.8
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	9.2
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	10486
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	0
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	2
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	3
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	4
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	5
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	6
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	7
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	8
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	9
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	10
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	11
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	12
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	13
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	14
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	15
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	16
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	17
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	18
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	19
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	20
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	21
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	22
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	23
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	24
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	25
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	26
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	27
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	28
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	29
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	30
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	31
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	32
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	33
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	34
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	35
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	36
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	37
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	38
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	39
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	40
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	41
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	42
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	43
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	44
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	45
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	46
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	47
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	48
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	49
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	50
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	51
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	52
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	53
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	54
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	55
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	56
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	57
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	58
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	59
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	60
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	61

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	62
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	63
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	65
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	66
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	67
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	68
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	69
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	70
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	71
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	72
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	73
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	74
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	75
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	76
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	77
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	78
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	79
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	80
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	81
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	82
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	83
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	84
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	85
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	86
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	87
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	88
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	89
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	90
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	91
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	92
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	93
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	94
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	95
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	96
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	97
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	98
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	99
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	100
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	101
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	102
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	103
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	104
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	105
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	106
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	107
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	108
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	109
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	110
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	111
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	112
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	113
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	114
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	115
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	116
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	117
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	118
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	119
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	120
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	121
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	122
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	123
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	124
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	125
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	126
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	127
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	128
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	129
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	130
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	131
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	132
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	133
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	134

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	135
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	136
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	137
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	138
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	139
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	140
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	141
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	142
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	143
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	144
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	145
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	146
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	147
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	148
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	149
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	150
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	151
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	152
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	153
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	154
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	155
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	156
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	157
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	158
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	159
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	160
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	161
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	162
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	163
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	164
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	165
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	166
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	171
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	179
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	183
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	199
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	207

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	209
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	227
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	237
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	244
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	252
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	256
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	272
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	280

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	282
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	300
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	310
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	317
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	325
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	329
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	345
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	353

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	355
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	373
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	383
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	390
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	398
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	402
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	418
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	426

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	428
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	446
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	447
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	448
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	449
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	450
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	451
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	452
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	471
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	472
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	473
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	474
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	475
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	476
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	477
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	478
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	479
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	480
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	481
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	482
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	483
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	484
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	485
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	486
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	487
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	488
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	489
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	490
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	491
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	492
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	493
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	494
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	495
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	496
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	497
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	498
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	499

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	500		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	501		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	502		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	503		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	504		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	505		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	506		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	507		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	508		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	509		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	510		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	511		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	1.70849967	1.708499701 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-2.1310246	-2.1310246	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.58 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-1.785
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	3.068
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	120.24
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	4.697
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	4.741
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	4.697
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	4.741
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.052
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.067
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.312
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.318
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.052
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.067
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	-0.027
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	-0.025
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	9.8
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	6.5
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	1.5
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6528
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64550
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64551
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64552
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64553
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64554
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64555
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64556
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64557
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64558
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64559
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64560
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64561
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64562
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64563
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64564
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64565
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64566

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64567
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64568
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64569
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64570
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64571
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64572
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64573
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64574
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64575
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64576
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64577
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64578
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64579
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64580
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64581
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64582
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64583
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64584
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64585
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64586
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64587
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64588
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64589
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64590
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64591
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64592
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64593
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64594
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64595
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64596
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64597
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64598
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64599
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64600
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64601
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64602
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64603
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64604
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64605
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64606
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64607
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64608
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64609
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64610
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64611
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64612
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64613
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64614
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64615
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64616
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64617
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64618
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64619
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64620
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64621
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64622
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64623
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64624
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64625
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64626
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64627
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64628
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64629
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64630
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64631
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64632
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64633
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64634
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64635
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64636
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64637
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64638
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64639

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64640
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64641
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64642
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64643
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64644
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64645
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64646
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64647
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64648
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64649
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64650
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64651
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64652
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64653
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64654
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64655
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64656
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64657
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64658
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64659
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64660
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64661
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64662
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64663
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64664
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64665
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64666
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64667
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64668
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64669
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64670
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64671
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64672
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64673
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64674
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64675
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64676
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64677
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64678
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64679
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64680
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64681
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64682
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64683
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64684
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64685
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64686
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64687
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64688
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64689
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64690
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64691
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64692
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64693
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64694
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64695
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64696
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64697
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64698
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64699
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64700
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64701
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64702
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64703
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64704
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64705
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64706
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64707
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64708
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64709
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64710
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64711
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64712

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64713
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64714
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64715
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64716
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64717
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64718
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64719
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64720
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64721
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64722
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64723
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64724
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64725
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64726
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64727
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64728
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64729
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64730
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64731
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64732
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64733
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64734
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64735
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64736
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64737
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64738
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64739
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64740
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64741
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64742
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64743
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64744
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64745
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64746
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64747
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64748
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64749
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64750
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64751
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64752
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64753
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64754
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64755
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64756
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64757
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64758
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64759
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64760
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64761
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64762
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64763
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64764
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64765
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64766
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64767
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64768
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64769
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64770
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64771
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64772
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64773
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64774
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64775
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64776
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64777
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64778
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64779
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64780
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64781
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64782
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64783
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64784
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64785

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64786
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64787
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64788
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64789
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64790
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64791
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64792
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64793
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64794
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64795
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64796
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64797
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64798
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64799
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64800
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64801
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64802
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64803
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64804
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64805
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64806
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64807
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64808
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64809
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64810
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64811
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64812
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64813
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64814
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64815
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64816
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64817
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64818
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64819
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64820
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64821
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64822
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64823
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64824
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64825
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64826
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64827
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64828
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64829
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64830
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64831
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64832
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64833
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64834
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64835
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64836
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64837
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64838
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64839
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64840
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64841
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64842
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64843
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64844
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64845
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64846
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64847
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64848
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64849
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64850
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64851
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64852
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64853
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64854
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64855
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64856
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64857
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64858

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64859
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64860
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64861
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64862
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64863
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64864
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64865
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64866
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64867
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64868
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64869
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64870
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64871
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64872
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64873
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64874
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64875
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64876
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64877
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64878
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64879
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64880
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64881
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64882
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64883
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64884
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64885
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64886
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64887
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64888
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64889
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64890
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64891
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64892
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64893
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64894
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64895
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64896
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64897
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64898
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64899
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64900
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64901
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64902
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64903
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64904
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64905
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64906
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64907
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64908
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64909
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64910
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64911
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64912
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64913
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64914
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64915
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64916
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64917
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64918
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64919
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64920
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64921
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64922
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64923
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64924
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64925
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64926
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64927
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64928
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64929
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64930
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64931

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64932
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64933
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64934
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64935
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64936
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64937
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64938
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64939
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64940
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64941
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64942
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64943
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64944
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64945
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64946
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64947
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64948
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64949
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64950
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64951
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64952
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64953
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64954
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64955
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64956
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64957
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64958
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64959
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64960
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64961
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64962
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64963
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64964
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64965
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64966
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64967
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64968
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64969
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64970
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64971
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64972
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64973
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64974
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64975
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64976
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64977
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64978
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64979
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64980
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64981
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64982
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64983
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64984
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64985
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64986
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64987
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64988
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64989
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64990
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64991
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64992
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64993
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64994
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64995
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64996
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64997
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64998
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64999
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	65000
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	65001
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	65002
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	65003
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	65004

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	65005		
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	65006		
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	65007		
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	65008		
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	65009		
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	65010		
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	65011		
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	65012		
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	65013		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	65014		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	65015		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	65016		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	65017		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	65018		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	65019		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	65020		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	65021		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	65022		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	65023		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	65024		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	65025		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	65026		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	65027		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	65028		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	65029		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	65030		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	65031		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	65032		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	65033		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	65034		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	65035		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	65036		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	65037		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	65038		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	65039		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	65040		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	65041		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	65042		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	65043		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	65044		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	65045		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	65046		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	65047		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	65048		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	65049		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	65050		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	65051		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	65052		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	65053		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	65054		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	65055		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	65056		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	65057		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	65058		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	65059		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	65060		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	65061		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	3.68923593	3.689236111 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	0.393413752	0.393413723	✔

Test Step Call Trace

Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Test Step 2.59 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-1.317
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-2.604
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-30.21
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	1.2
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	1.2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.057
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.069
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.052
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.067
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.225
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.235
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.058302249
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.074007159
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	8.2
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	7.2
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	14.2
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6528
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	171
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	179
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	183
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	199
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	207
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	209

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	227
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	237
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	244
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	252
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	256
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	272
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	280
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	282

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	300
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	310
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	317
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	325
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	329
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	345
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	353
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	355

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	373
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	383
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	390
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	398
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	402
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	418
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	426
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	428

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	446
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	447
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	448
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	449
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	450
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	451
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	452
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	471
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	472
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	473
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	474
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	475
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	476
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	477
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	478
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	479
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	480
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	481
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	482
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	483
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	484
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	485
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	486
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	487
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	488
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	489
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	490
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	491
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	492
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	493
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	494
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	495
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	496
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	497
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	498
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	499
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	500
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	501

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	502
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	503
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	504
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	505
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	506
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	507
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	508
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	509
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	510
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	523
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	529
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	544
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	548
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	551
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	564
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	568
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	574

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	596
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	602
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	617
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	621
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	622
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	623
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	624
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	625
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	626
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	627
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	628
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	629
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	630
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	631
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	632
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	633
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	634
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	635
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	636
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	637
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	638
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	639
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	640
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	641
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	642
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	643
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	644
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	645
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	646
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	647

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	648		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	649		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	650		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	651		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	652		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	653		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	654		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	655		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	656		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	657		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	658		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	659		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	660		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	661		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	662		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	663		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	664		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	665		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	666		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	667		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	668		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	669		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	670		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	671		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	672		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	673		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	674		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	675		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	676		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	677		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	678		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	1.34594238	1.345942424 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-0.560345471	-0.560345471	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.60 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	0.276
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	2.711
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-40.42
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	3.5
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	3.5
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	3
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	3.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.434
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.431
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.057
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.069
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.434
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.431
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.028632873
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.073845877
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	9.5
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	7.9
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	8.6
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	15368
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	471
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	472
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	473
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	474
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	475
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	476
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	477
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	478
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	479
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	480
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	481
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	482
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	483
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	484
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	485
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	486
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	487
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	488
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	489
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	490
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	491
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	492
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	493
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	494
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	495
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	496
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	497
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	498
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	499
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	500
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	501
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	502
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	503
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	504
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	505
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	506
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	507
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	508
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	509
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	510
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	523

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	529
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	544
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	548
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	551
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	564
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	568
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	574
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	596

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	602
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	617
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	621
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	622
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	623
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	624
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	625
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	626
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	627
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	628
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	629
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	630
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	631
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	632
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	633
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	634
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	635
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	636
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	637
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	638
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	639
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	640
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	641
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	642
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	643
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	644
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	645
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	646
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	647
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	648
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	649
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	650
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	651
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	652
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	653
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	654
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	655
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	656
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	657
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	658
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	659
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	660
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	661
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	662
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	663
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	664
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	665
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	666
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	667
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	668
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	669

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	670
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	671
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	672
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	673
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	674
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	675
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	676
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	677
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	678
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	679
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	680
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	681
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	682
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	683
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	684
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	685
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	686
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	687
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	688
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	689
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	690
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	691
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	692
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	693
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	694
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	695
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	696
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	697
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	698
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	699
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	700
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	701
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	702
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	703
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	704
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	705
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	706
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	707
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	708
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	709
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	710
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	711
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	712
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	713
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	714
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	715
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	716
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	717
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	718
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	719
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	720
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	721
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	722
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	723
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	724
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	725
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	726
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	727
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	728
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	729
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	730
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	731
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	732
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	733
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	734
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	735
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	736
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	737
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	738
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	739
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	740
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	741
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	742

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	743
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	744
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	745
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	746
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	747
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	748
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	749
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	750
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	751
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	752
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	753
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	754
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	755
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	756
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	757
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	758
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	759
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	760
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	761
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	762
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	763
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	764
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	765
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	766
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	767
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	768
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	769
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	770
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	771
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	772
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	773
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	774
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	775
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	776
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	777
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	778
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	779
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	780
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	781
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	782
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	783
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	784
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	785
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	786
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	787
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	788
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	789
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	790
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	791
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	792
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	793
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	794
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	795
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	796
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	797
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	798
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	799
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	800
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	801
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	802
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	803
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	804
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	805
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	806
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	807
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	808
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	809
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	810
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	811
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	812
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	813
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	814
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	815

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	816
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	817
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	818
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	819
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	820
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	821
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	822
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	823
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	824
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	825
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	826
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	827
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	828
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	829
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	830
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	831
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	832
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	833
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	834
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	835
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	836
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	837
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	838
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	839
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	840
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	841
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	842
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	843
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	844
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	845
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	846
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	847
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	848
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	849
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	850
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	851
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	852
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	853
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	854
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	855
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	856
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	857
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	858
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	859
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	860
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	861
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	862
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	863
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	864
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	865
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	866
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	867
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	868
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	869
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	870
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	871
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	872
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	873
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	874
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	875
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	876
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	877
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	878
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	879
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	880
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	881
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	882
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	883
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	884
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	885
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	886
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	887
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	888

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	889
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	890
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	891
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	892
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	893
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	894
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	895
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	896
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	897
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	898
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	899
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	900
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	901
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	902
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	903
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	904
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	905
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	906
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	907
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	908
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	909
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	910
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	911
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	912
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	913
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	914
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	915
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	916
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	917
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	918
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	919
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	920
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	921
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	922
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	923
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	924
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	925
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	926
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	927
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	928
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	929
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	930
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	931
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	932
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	933
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	934
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	935
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	936
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	937
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	938
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	939
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	940
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	941
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	942
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	943
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	944
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	945
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	946
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	947
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	948
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	949
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	950
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	951
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	952
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	953
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	954
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	955
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	956
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	957
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	958
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	959
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	960
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	961

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	962		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	963		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	964		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	3.47884655	3.478846674 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	17.4541016	17.4541016	✔

Test Step Call Trace

Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.61 (Repeat Count = 1)

Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	0.937
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-2.294
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-220
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	10.288
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	10.303
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	10.288
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	10.303
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	2.343
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2.447
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.434
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.431
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.439
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.442
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	-0.092
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	-0.079
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	8.7
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	8.3
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	5.5
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6528
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	64512
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal

Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	1.26087809	1.260878165 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-0.0488992892	-0.0488992743	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.62 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	2.339
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	1.676
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	220
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	0.5
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	0.15
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	0.5

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	0.15
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	1.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.225
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.235
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.067
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.075
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.044739626
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.028642868
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	9.5
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	9.8
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	5.3
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	15368
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	1024		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	2.22642398	2.226423954 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-9.06364441	-9.06364346	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.63 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	2.795
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	0.513
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	0
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	12.078
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	12.453
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	12.078
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	12.453
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	1.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.439
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.442
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.225
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.235
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.052304078
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.03916506
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	14.2
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	9.8
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	8.9
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	7864
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	0
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	2
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	3
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	4
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	5
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	6
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	7
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	8

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	9
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	10
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	11
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	12
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	13
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	14
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	15
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	16
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	17
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	18
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	19
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	20
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	21
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	22
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	23
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	24
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	25
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	26
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	27
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	28
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	29
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	30
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	31
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	32
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	33
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	34
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	35
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	36
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	37
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	38
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	39
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	40
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	41
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	42
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	43
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	44
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	45
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	46
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	47
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	48
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	49
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	50
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	51
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	52
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	53
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	54
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	55
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	56
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	57
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	58
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	59
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	60
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	61
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	62
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	63
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	65
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	66
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	67
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	68
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	69
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	70
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	71
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	72
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	73
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	74
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	75
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	76
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	77
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	78
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	79
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	80
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	81

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	82
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	83
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	84
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	85
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	86
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	87
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	88
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	89
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	90
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	91
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	92
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	93
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	94
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	95
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	96
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	97
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	98
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	99
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	100
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	101
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	102
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	103
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	104
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	105
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	106
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	107
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	108
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	109
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	110
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	111
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	112
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	113
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	114
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	115
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	116
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	117
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	118
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	119
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	120
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	121
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	122
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	123
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	124
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	125
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	126
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	127
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	128
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	129
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	130
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	131
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	132
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	133
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	134
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	135
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	136
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	137
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	138
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	139
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	140
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	141
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	142
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	143
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	144
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	145
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	146
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	147
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	148
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	149
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	150
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	151
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	152
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	153
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	154

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	155
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	156
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	157
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	158
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	159
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	160
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	161
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	162
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	163
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	164
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	165
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	166
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	171
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	179
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	183
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	199
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	207
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	209
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	227

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	237
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	244
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	252
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	256
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	272
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	280
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	282
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	300

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	310
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	317
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	325
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	329
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	345
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	353
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	355
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	373

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	383
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	390
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	398
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	402
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	418
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	426
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	428
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	446

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	447		
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	448		
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	449		
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	450		
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	451		
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	452		
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	453		
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	454		
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	455		
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	456		
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	457		
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	458		
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	459		
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	460		
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	461		
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	462		
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	463		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	464		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	465		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	466		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	467		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	468		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	469		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	470		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	471		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	472		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	473		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	474		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	475		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	476		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	477		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	478		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	479		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	480		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	481		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	482		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	483		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	484		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	485		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	486		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	487		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	488		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	489		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	490		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	491		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	492		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	493		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	494		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	495		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	496		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	497		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	498		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	499		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	500		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	501		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	502		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	503		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	504		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	505		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	506		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	507		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	508		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	509		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	510		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	511		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	1.90442848	1.904428465 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-10.3385897	-10.3385887	✔

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Test Step Call Trace

Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.64 (Repeat Count = 1)

Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	1.218
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	0.992
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	50.1
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	4.697
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	4.741
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	4.697
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	4.741
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	1
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	1.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.067
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.075
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.439
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.442
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.312
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.318
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	-0.023
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	-0.019
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	8.2
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	7.9
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	9.2
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	10486
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	523
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	529
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	544

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	548
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	551
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	564
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	568
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	574
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	596
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	602
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	617

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	621
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	622
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	623
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	624
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	625
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	626
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	627
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	628
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	629
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	630
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	631
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	632
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	633
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	634
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	635
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	636
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	637
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	638
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	639
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	640
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	641
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	642
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	643
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	644
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	645
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	646
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	647
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	648
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	649
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	650
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	651
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	652
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	653
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	654
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	655
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	656
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	657
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	658
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	659
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	660
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	661
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	662
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	663
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	664
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	665
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	666
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	667
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	668
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	669
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	670
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	671
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	672
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	673
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	674
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	675
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	676
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	677
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	678
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	679
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	680
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	681
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	682
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	683
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	684
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	685
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	686
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	687
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	688
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	689
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	690

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	691
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	692
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	693
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	694
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	695
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	696
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	697
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	698
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	699
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	700
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	701
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	702
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	703
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	704
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	705
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	706
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	707
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	708
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	709
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	710
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	711
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	712
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	713
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	714
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	715
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	716
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	717
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	718
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	719
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	720
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	721
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	722
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	723
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	724
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	725
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	726
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	727
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	728
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	729
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	730
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	731
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	732
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	733
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	734
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	735
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	736
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	737
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	738
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	739
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	740
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	741
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	742
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	743
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	744
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	745
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	746
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	747
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	748
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	749
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	750
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	751
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	752
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	753
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	754
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	755
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	756
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	757
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	758
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	759
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	760
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	761
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	762
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	763

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	764
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	765
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	766
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	767
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	768
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	769
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	770
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	771
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	772
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	773
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	774
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	775
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	776
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	777
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	778
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	779
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	780
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	781
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	782
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	783
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	784
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	785
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	786
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	787
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	788
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	789
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	790
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	791
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	792
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	793
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	794
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	795
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	796
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	797
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	798
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	799
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	800
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	801
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	802
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	803
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	804
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	805
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	806
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	807
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	808
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	809
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	810
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	811
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	812
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	813
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	814
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	815
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	816
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	817
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	818
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	819
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	820
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	821
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	822
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	823
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	824
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	825
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	826
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	827
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	828
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	829
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	830
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	831
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	832
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	833
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	834
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	835
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	836

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	837
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	838
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	839
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	840
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	841
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	842
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	843
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	844
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	845
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	846
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	847
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	848
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	849
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	850
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	851
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	852
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	853
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	854
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	855
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	856
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	857
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	858
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	859
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	860
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	861
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	862
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	863
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	864
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	865
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	866
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	867
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	868
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	869
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	870
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	871
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	872
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	873
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	874
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	875
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	876
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	877
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	878
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	879
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	880
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	881
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	882
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	883
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	884
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	885
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	886
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	887
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	888
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	889
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	890
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	891
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	892
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	893
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	894
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	895
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	896
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	897
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	898
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	899
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	900
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	901
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	902
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	903
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	904
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	905
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	906
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	907
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	908
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	909

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	910
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	911
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	912
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	913
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	914
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	915
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	916
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	917
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	918
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	919
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	920
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	921
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	922
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	923
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	924
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	925
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	926
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	927
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	928
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	929
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	930
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	931
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	932
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	933
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	934
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	935
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	936
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	937
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	938
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	939
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	940
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	941
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	942
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	943
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	944
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	945
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	946
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	947
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	948
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	949
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	950
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	951
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	952
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	953
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	954
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	955
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	956
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	957
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	958
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	959
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	960
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	961
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	962
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	963
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	964
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	965
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	966
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	967
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	968
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	969
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	970
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	971
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	972
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	973
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	974
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	975
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	976
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	977
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	978
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	979
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	980
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	981
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	982

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	983		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	984		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	985		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	986		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	987		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	988		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	989		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	990		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	991		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	992		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	993		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	994		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	995		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	996		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	997		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	998		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	999		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	1000		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	1001		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	1002		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	1003		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	1004		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	1005		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	1006		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	1007		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	1008		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	1009		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	1010		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	1011		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	1012		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	1013		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	1014		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	1015		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	1016		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	1017		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	1018		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	1019		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	1020		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	1021		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	1022		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-5.24259901	-5.242598684 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	16.6719341	16.6719341	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.65 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	0.934
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	3.111
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-60.5
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	5.409
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	6.112
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	5.409
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	6.112
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.312
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.318
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.067
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.075
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.434

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.431
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.029564762
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.037345395
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	9.5
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	8.3
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	1.5
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6528
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64513
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64514
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64515
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64516
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64517
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64518
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64519
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64520
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64521
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64522
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64523
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64524
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64525
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64526
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64527
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64528
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64529
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64530
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64531
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64532
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64533
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64534
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64535
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64536
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64537
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64538
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64539
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64540
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64541
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64542
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64543
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64544
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64545
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64546
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64547
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64548
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64549
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64550
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64551
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64552
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64553
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64554
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64555
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64556
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64557
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64558
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64559
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64560
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64561
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64562
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64563
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64564
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64565
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64566
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64567
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64568
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64569
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64570
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64571
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64572
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64573

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64574
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64575
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64576
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64577
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64578
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64579
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64580
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64581
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64582
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64583
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64584
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64585
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64586
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64587
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64588
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64589
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64590
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64591
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64592
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64593
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64594
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64595
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64596
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64597
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64598
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64599
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64600
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64601
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64602
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64603
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64604
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64605
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64606
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64607
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64608
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64609
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64610
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64611
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64612
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64613
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64614
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64615
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64616
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64617
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64618
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64619
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64620
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64621
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64622
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64623
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64624
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64625
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64626
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64627
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64628
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64629
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64630
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64631
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64632
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64633
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64634
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64635
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64636
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64637
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64638
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64639
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64640
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64641
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64642
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64643
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64644
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64645
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64646

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64647
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64648
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64649
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64650
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64651
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64652
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64653
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64654
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64655
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64656
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64657
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64658
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64659
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64660
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64661
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64662
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64663
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64664
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64665
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64666
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64667
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64668
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64669
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64670
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64671
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64672
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64673
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64674
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64675
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64676
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64677
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64678
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64679
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64680
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64681
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64682
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64683
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64684
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64685
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64686
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64687
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64688
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64689
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64690
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64691
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64692
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64693
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64694
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64695
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64696
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64697
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64698
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64699
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64700
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64701
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64702
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64703
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64704
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64705
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64706
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64707
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64708
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64709
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64710
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64711
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64712
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64713
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64714
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64715
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64716
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64717
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64718
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64719

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64720
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64721
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64722
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64723
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64724
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64725
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64726
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64727
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64728
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64729
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64730
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64731
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64732
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64733
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64734
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64735
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64736
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64737
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64738
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64739
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64740
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64741
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64742
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64743
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64744
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64745
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64746
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64747
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64748
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64749
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64750
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64751
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64752
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64753
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64754
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64755
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64756
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64757
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64758
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64759
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64760
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64761
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64762
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64763
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64764
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64765
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64766
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64767
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64768
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64769
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64770
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64771
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64772
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64773
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64774
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64775
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64776
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64777
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64778
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64779
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64780
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64781
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64782
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64783
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64784
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64785
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64786
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64787
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64788
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64789
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64790
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64791
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64792

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64793
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64794
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64795
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64796
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64797
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64798
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64799
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64800
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64801
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64802
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64803
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64804
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64805
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64806
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64807
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64808
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64809
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64810
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64811
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64812
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64813
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64814
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64815
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64816
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64817
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64818
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64819
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64820
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64821
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64822
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64823
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64824
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64825
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64826
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64827
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64828
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64829
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64830
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64831
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64832
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64833
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64834
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64835
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64836
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64837
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64838
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64839
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64840
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64841
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64842
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64843
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64844
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64845
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64846
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64847
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64848
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64849
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64850
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64851
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64852
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64853
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64854
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64855
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64856
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64857
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64858
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64859
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64860
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64861
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64862
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64863
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64864
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64865

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64866
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64867
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64868
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64869
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64870
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64871
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64872
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64873
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64874
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64875
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64876
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64877
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64878
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64879
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64880
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64881
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64882
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64883
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64884
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64885
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64886
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64887
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64888
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64889
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64890
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64891
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64892
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64893
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64894
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64895
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64896
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64897
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64898
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64899
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64900
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64901
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64902
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64903
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64904
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64905
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64906
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64907
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64908
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64909
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64910
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64911
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64912
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64913
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64914
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64915
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64916
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64917
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64918
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64919
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64920
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64921
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64922
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64923
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64924
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64925
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64926
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64927
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64928
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64929
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64930
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64931
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64932
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64933
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64934
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64935
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64936
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64937
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64938

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64939
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64940
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64941
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64942
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64943
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64944
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64945
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64946
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64947
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64948
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64949
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64950
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64951
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64952
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64953
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64954
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64955
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64956
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64957
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64958
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64959
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64960
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64961
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	64962
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	64963
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	64964
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	64965
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	64966
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	64967
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	64968
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	64969
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	64970
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	64971
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	64972
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	64973
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	64974
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	64975
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	64976
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	64977
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	64978
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	64979
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	64980
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	64981
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	64982
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	64983
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	64984
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	64985
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	64986
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	64987
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	64988
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	64989
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	64990
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	64991
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	64992
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	64993
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	64994
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	64995
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	64996
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	64997
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	64998
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	64999
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	65000
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	65001
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	65002
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	65003
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	65004
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	65005
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	65006
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	65007
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	65008
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	65009
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	65010
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	65011

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	65012
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	65013
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	65014
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	65015
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	65016
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	65017
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	65018
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	65019
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	65020
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	65021
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	65022
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	65023
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal

Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-3.36919236	-3.36919252 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	12.7424984	12.7424984	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.66 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-0.016
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	1.181
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-130.51
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	6.656
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	7.153
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	6.656
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	7.153
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	2.343
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2.447
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.264
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.265
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.312
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.318
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.225
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.235
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	-0.166449365
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	-0.166449365
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	10.2
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	9.8
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	8.2
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1311
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64550
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64551
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64552
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64553
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64554
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64555
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64556
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64557
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64558
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64559
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64560
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64561
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64562
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64563
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64564
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64565
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64566

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64567
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64568
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64569
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64570
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64571
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64572
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64573
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64574
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64575
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64576
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64577
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64578
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64579
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64580
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64581
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64582
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64583
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64584
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64585
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64586
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64587
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64588
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64589
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64590
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64591
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64592
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64593
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64594
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64595
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64596
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64597
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64598
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64599
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64600
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64601
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64602
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64603
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64604
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64605
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64606
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64607
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64608
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64609
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64610
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64611
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64612
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64613
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64614
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64615
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64616
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64617
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64618
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64619
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64620
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64621
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64622
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64623
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64624
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64625
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64626
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64627
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64628
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64629
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64630
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64631
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64632
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64633
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64634
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64635
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64636
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64637
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64638
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64639

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64640
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64641
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64642
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64643
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64644
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64645
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64646
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64647
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64648
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64649
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64650
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64651
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64652
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64653
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64654
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64655
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64656
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64657
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64658
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64659
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64660
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64661
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64662
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64663
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64664
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64665
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64666
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64667
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64668
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64669
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64670
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64671
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64672
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64673
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64674
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64675
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64676
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64677
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64678
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64679
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64680
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64681
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64682
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64683
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64684
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64685
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64686
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64687
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64688
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64689
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64690
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64691
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64692
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64693
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64694
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64695
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64696
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64697
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64698
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64699
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64700
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64701
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64702
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64703
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64704
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64705
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64706
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64707
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64708
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64709
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64710
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64711
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64712

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64713
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64714
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64715
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64716
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64717
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64718
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64719
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64720
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64721
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64722
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64723
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64724
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64725
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64726
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64727
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64728
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64729
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64730
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64731
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64732
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64733
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64734
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64735
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64736
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64737
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64738
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64739
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64740
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64741
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64742
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64743
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64744
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64745
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64746
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64747
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64748
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64749
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64750
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64751
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64752
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64753
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64754
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64755
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64756
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64757
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64758
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64759
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64760
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64761
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64762
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64763
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64764
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64765
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64766
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64767
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64768
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64769
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64770
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64771
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64772
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64773
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64774
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64775
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64776
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64777
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64778
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64779
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64780
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64781
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64782
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64783
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64784
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64785

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64786
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64787
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64788
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64789
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64790
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64791
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64792
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64793
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64794
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64795
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64796
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64797
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64798
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64799
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64800
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64801
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64802
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64803
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64804
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64805
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64806
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64807
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64808
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64809
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64810
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64811
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64812
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64813
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64814
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64815
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64816
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64817
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64818
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64819
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64820
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64821
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64822
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64823
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64824
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64825
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64826
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64827
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64828
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64829
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64830
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64831
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64832
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64833
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64834
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64835
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64836
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64837
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64838
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64839
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64840
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64841
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64842
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64843
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64844
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64845
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64846
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64847
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64848
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64849
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64850
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64851
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64852
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64853
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64854
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64855
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64856
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64857
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64858

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64859
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64860
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64861
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64862
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64863
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64864
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64865
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64866
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64867
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64868
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64869
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64870
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64871
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64872
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64873
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64874
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64875
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64876
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64877
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64878
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64879
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64880
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64881
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64882
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64883
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64884
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64885
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64886
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64887
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64888
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64889
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64890
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64891
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64892
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64893
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64894
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64895
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64896
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64897
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64898
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64899
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64900
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64901
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64902
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64903
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64904
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64905
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64906
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64907
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64908
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64909
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64910
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64911
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64912
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64913
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64914
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64915
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64916
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64917
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64918
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64919
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64920
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64921
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64922
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64923
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64924
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64925
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64926
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64927
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64928
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64929
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64930
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64931

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64932
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64933
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64934
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64935
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64936
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64937
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64938
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64939
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64940
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64941
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64942
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64943
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64944
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64945
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64946
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64947
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64948
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64949
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64950
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64951
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64952
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64953
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64954
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64955
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64956
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64957
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64958
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64959
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64960
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64961
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64962
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64963
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64964
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64965
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64966
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64967
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64968
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64969
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64970
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64971
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64972
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64973
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64974
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64975
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64976
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64977
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64978
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64979
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64980
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64981
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64982
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64983
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64984
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64985
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64986
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64987
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64988
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64989
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64990
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64991
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64992
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64993
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64994
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64995
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64996
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64997
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64998
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64999
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	65000
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	65001
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	65002
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	65003
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	65004

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	65005		
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	65006		
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	65007		
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	65008		
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	65009		
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	65010		
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	65011		
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	65012		
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	65013		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	65014		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	65015		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	65016		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	65017		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	65018		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	65019		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	65020		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	65021		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	65022		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	65023		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	65024		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	65025		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	65026		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	65027		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	65028		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	65029		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	65030		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	65031		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	65032		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	65033		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	65034		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	65035		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	65036		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	65037		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	65038		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	65039		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	65040		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	65041		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	65042		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	65043		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	65044		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	65045		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	65046		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	65047		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	65048		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	65049		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	65050		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	65051		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	65052		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	65053		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	65054		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	65055		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	65056		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	65057		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	65058		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	65059		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	65060		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	65061		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	0.598436475	0.598436498 ± 0.0625	✓
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-2.65139151	-2.65139151	✓

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Test Step 2.67 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	2.43
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	0.532
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-20.23
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	7.449
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	7.496
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	7.449
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	7.496
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	8.03
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	8.302
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.264
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.265
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.264
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.265
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.253051905
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.253051905
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	11.25
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	10.7
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	9.8
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	1507
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	171
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	179
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	183
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	199
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	207
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	209

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	227
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	237
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	244
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	252
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	256
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	272
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	280
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	282

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	300
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	310
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	317
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	325
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	329
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	345
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	353
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	355

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	373
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	383
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	390
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	398
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	402
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	418
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	426
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	428

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	446
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	447
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	448
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	449
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	450
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	451
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	452
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	471
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	472
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	473
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	474
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	475
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	476
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	477
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	478
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	479
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	480
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	481
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	482
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	483
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	484
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	485
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	486
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	487
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	488
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	489
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	490
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	491
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	492
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	493
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	494
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	495
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	496
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	497
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	498
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	499
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	500
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	501

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	502
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	503
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	504
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	505
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	506
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	507
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	508
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	509
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	510
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	523
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	529
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	544
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	548
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	551
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	564
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	568
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	574

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	596
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	602
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	617
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	621
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	622
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	623
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	624
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	625
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	626
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	627
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	628
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	629
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	630
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	631
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	632
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	633
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	634
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	635
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	636
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	637
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	638
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	639
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	640
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	641
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	642
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	643
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	644
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	645
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	646
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	647

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	648		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	649		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	650		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	651		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	652		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	653		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	654		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	655		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	656		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	657		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	658		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	659		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	660		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	661		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	662		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	663		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	664		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	665		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	666		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	667		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	668		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	669		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	670		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	671		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	672		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	673		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	674		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	675		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	676		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	677		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	678		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	0.393632174	0.393632187 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	0.0914542675	0.0914542526	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.68 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	0.906
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	0.964
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	120.24
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	3.764
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	4.057
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	3.764
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	4.057
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.052
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.067
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.051
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.052
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	9.8
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	6.5
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	5
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6528
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	463
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	464
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	465
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	466
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	467
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	468
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	469
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	470
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	471
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	472
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	473
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	474
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	475
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	476
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	477
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	478
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	479
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	480
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	481
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	482
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	483
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	484
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	485
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	486
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	487
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	488
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	489
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	490
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	491
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	492
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	493
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	494
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	495
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	496
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	497
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	498
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	499
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	500
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	501
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	502
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	503
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	504
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	505
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	506
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	507
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	508
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	509
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	510
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	523

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	529
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	544
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	548
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	551
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	564
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	568
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	574
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	596

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	602
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	617
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	621
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	622
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	623
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	624
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	625
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	626
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	627
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	628
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	629
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	630
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	631
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	632
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	633
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	634
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	635
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	636
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	637
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	638
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	639
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	640
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	641
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	642
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	643
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	644
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	645
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	646
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	647
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	648
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	649
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	650
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	651
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	652
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	653
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	654
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	655
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	656
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	657
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	658
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	659
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	660
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	661
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	662
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	663
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	664
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	665
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	666
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	667
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	668
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	669

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	670
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	671
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	672
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	673
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	674
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	675
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	676
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	677
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	678
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	679
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	680
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	681
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	682
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	683
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	684
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	685
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	686
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	687
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	688
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	689
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	690
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	691
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	692
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	693
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	694
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	695
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	696
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	697
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	698
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	699
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	700
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	701
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	702
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	703
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	704
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	705
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	706
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	707
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	708
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	709
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	710
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	711
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	712
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	713
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	714
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	715
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	716
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	717
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	718
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	719
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	720
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	721
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	722
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	723
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	724
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	725
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	726
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	727
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	728
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	729
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	730
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	731
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	732
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	733
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	734
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	735
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	736
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	737
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	738
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	739
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	740
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	741
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	742

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	743
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	744
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	745
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	746
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	747
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	748
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	749
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	750
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	751
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	752
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	753
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	754
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	755
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	756
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	757
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	758
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	759
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	760
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	761
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	762
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	763
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	764
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	765
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	766
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	767
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	768
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	769
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	770
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	771
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	772
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	773
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	774
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	775
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	776
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	777
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	778
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	779
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	780
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	781
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	782
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	783
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	784
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	785
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	786
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	787
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	788
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	789
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	790
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	791
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	792
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	793
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	794
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	795
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	796
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	797
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	798
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	799
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	800
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	801
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	802
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	803
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	804
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	805
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	806
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	807
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	808
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	809
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	810
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	811
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	812
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	813
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	814
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	815

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	816
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	817
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	818
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	819
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	820
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	821
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	822
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	823
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	824
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	825
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	826
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	827
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	828
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	829
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	830
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	831
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	832
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	833
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	834
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	835
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	836
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	837
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	838
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	839
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	840
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	841
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	842
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	843
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	844
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	845
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	846
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	847
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	848
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	849
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	850
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	851
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	852
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	853
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	854
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	855
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	856
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	857
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	858
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	859
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	860
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	861
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	862
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	863
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	864
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	865
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	866
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	867
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	868
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	869
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	870
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	871
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	872
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	873
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	874
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	875
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	876
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	877
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	878
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	879
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	880
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	881
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	882
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	883
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	884
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	885
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	886
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	887
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	888

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	889
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	890
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	891
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	892
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	893
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	894
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	895
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	896
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	897
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	898
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	899
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	900
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	901
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	902
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	903
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	904
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	905
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	906
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	907
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	908
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	909
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	910
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	911
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	912
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	913
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	914
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	915
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	916
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	917
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	918
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	919
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	920
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	921
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	922
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	923
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	924
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	925
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	926
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	927
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	928
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	929
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	930
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	931
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	932
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	933
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	934
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	935
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	936
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	937
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	938
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	939
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	940
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	941
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	942
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	943
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	944
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	945
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	946
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	947
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	948
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	949
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	950
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	951
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	952
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	953
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	954
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	955
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	956
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	957
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	958
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	959
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	960
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	961

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	962		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	963		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	964		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	1.953125	1.953125 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	0.520941377	0.520941257	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.69 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-2.361
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	2.729
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	120.24
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	3.764
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	4.057
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	3.764
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	4.057
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.052
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.067
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.01
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.01
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	9.8
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	6.5
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	5
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6528
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	0
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	2
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	3
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	4
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	5
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	6
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	7
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	8
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	9
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	10
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	11
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	12
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	13
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	14
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	15
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	16
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	17
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	18
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	19
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	20
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	21
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	22
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	23
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	24
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	25

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	26
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	27
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	28
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	29
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	30
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	31
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	32
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	33
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	34
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	35
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	36
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	37
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	38
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	39
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	40
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	41
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	42
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	43
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	44
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	45
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	46
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	47
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	48
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	49
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	50
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	51
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	52
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	53
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	54
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	55
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	56
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	57
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	58
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	59
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	60
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	61
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	62
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	63
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	65
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	66
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	67
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	68
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	69
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	70
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	71
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	72
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	73
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	74
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	75
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	76
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	77
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	78
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	79
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	80
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	81
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	82
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	83
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	84
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	85
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	86
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	87
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	88
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	89
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	90
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	91
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	92
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	93
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	94
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	95
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	96
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	97
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	98

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	99
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	100
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	101
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	102
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	103
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	104
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	105
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	106
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	107
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	108
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	109
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	110
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	111
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	112
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	113
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	114
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	115
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	116
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	117
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	118
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	119
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	120
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	121
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	122
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	123
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	124
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	125
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	126
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	127
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	128
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	129
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	130
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	131
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	132
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	133
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	134
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	135
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	136
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	137
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	138
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	139
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	140
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	141
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	142
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	143
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	144
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	145
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	146
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	147
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	148
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	149
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	150
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	151
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	152
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	153
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	154
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	155
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	156
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	157
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	158
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	159
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	160
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	161
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	162
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	163
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	164
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	165
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	166
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	167
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	168
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	169
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	170
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	171

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	172
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	173
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	174
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	175
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	176
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	177
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	178
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	179
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	180
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	181
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	182
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	183
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	184
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	185
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	186
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	187
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	188
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	189
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	190
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	191
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	192
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	193
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	194
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	195
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	196
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	197
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	198
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	199
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	200
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	201
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	202
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	203
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	204
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	205
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	206
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	207
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	208
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	209
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	210
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	211
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	212
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	213
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	214
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	215
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	216
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	217
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	218
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	219
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	220
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	221
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	222
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	223
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	224
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	225
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	226
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	227
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	228
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	229
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	230
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	231
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	232
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	233
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	234
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	235
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	236
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	237
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	238
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	239
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	240
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	241
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	242
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	243
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	244

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	245
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	246
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	247
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	248
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	249
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	250
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	251
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	252
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	253
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	254
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	255
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	256
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	257
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	258
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	259
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	260
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	261
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	262
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	263
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	264
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	265
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	266
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	267
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	268
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	269
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	270
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	271
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	272
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	273
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	274
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	275
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	276
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	277
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	278
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	279
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	280
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	281
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	282
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	283
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	284
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	285
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	286
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	287
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	288
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	289
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	290
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	291
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	292
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	293
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	294
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	295
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	296
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	297
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	298
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	299
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	300
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	301
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	302
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	303
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	304
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	305
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	306
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	307
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	308
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	309
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	310
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	311
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	312
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	313
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	314
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	315
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	316
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	317

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	318
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	319
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	320
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	321
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	322
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	323
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	324
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	325
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	326
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	327
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	328
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	329
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	330
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	331
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	332
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	333
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	334
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	335
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	336
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	337
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	338
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	339
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	340
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	341
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	342
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	343
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	344
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	345
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	346
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	347
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	348
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	349
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	350
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	351
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	352
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	353
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	354
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	355
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	356
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	357
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	358
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	359
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	360
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	361
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	362
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	363
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	364
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	365
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	366
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	367
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	368
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	369
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	370
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	371
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	372
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	373
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	374
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	375
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	376
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	377
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	378
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	379
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	380
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	381
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	382
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	383
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	384
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	385
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	386
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	387
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	388
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	389
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	390

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	391
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	392
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	393
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	394
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	395
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	396
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	397
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	398
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	399
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	400
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	401
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	402
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	403
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	404
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	405
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	406
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	407
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	408
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	409
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	410
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	411
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	412
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	413
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	414
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	415
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	416
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	417
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	418
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	419
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	420
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	421
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	422
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	423
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	424
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	425
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	426
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	427
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	428
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	429
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	430
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	431
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	432
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	433
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	434
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	435
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	436
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	437
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	438
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	439
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	440
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	441
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	442
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	443
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	444
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	445
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	446
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	447
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	448
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	449
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	450
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	451
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	452
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	453
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	454
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	455
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	456
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	457
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	458
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	459
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	460
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	461
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	462
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	463

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	464		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	465		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	466		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	467		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	468		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	469		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	470		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	471		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	472		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	473		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	474		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	475		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	476		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	477		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	478		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	479		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	480		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	481		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	482		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	483		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	484		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	485		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	486		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	487		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	488		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	489		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	490		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	491		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	492		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	493		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	494		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	495		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	496		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	497		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	498		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	499		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	500		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	501		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	502		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	503		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	504		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	505		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	506		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	507		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	508		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	509		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	510		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	511		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	9.9609375	9.9609375 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-27.2747459	-27.274744	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 2.70 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	0.697
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	2.184
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	120.24
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	3.764
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	4.057
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	3.764

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	4.057
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	2
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	2.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.052
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.067
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.21
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.215
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	-0.123464
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	-0.066449365
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	9.8
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	6.5
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	5
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530

TrqCogCancRefPer1



Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	6528
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	511
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	513
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	514
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	515
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	516
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	517
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	518
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	519
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	520
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	521
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	522
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	523
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	524
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	525
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	526
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	527
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	528
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	529
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	530
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	531
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	532
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	533
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	534
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	535
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	536
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	537
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	538
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	539
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	540
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	541
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	542
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	543
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	544
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	545
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	546
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	547
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	548
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	549
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	550
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	551
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	552
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	553
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	554
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	555
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	556
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	557
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	558
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	559
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	560
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	561
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	562
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	563
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	564

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	565
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	566
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	567
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	568
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	569
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	570
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	571
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	572
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	573
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	574
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	575
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	576
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	577
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	578
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	579
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	580
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	581
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	582
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	583
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	584
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	585
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	586
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	587
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	588
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	589
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	590
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	591
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	592
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	593
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	594
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	595
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	596
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	597
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	598
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	599
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	600
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	601
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	602
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	603
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	604
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	605
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	606
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	607
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	608
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	609
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	610
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	611
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	612
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	613
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	614
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	615
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	616
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	617
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	618
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	619
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	620
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	621
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	622
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	623
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	624
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	625
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	626
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	627
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	628
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	629
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	630
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	631
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	632
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	633
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	634
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	635
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	636
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	637

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	638
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	639
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	640
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	641
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	642
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	643
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	644
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	645
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	646
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	647
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	648
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	649
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	650
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	651
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	652
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	653
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	654
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	655
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	656
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	657
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	658
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	659
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	660
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	661
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	662
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	663
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	664
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	665
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	666
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	667
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	668
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	669
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	670
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	671
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	672
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	673
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	674
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	675
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	676
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	677
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	678
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	679
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	680
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	681
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	682
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	683
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	684
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	685
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	686
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	687
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	688
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	689
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	690
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	691
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	692
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	693
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	694
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	695
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	696
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	697
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	698
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	699
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	700
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	701
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	702
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	703
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	704
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	705
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	706
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	707
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	708
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	709
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	710

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	711
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	712
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	713
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	714
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	715
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	716
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	717
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	718
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	719
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	720
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	721
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	722
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	723
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	724
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	725
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	726
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	727
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	728
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	729
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	730
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	731
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	732
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	733
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	734
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	735
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	736
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	737
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	738
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	739
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	740
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	741
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	742
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	743
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	744
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	745
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	746
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	747
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	748
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	749
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	750
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	751
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	752
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	753
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	754
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	755
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	756
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	757
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	758
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	759
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	760
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	761
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	762
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	763
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	764
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	765
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	766
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	767
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	768
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	769
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	770
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	771
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	772
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	773
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	774
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	775
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	776
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	777
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	778
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	779
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	780
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	781
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	782
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	783

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	784
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	785
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	786
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	787
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	788
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	789
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	790
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	791
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	792
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	793
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	794
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	795
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	796
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	797
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	798
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	799
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	800
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	801
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	802
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	803
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	804
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	805
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	806
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	807
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	808
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	809
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	810
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	811
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	812
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	813
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	814
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	815
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	816
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	817
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	818
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	819
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	820
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	821
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	822
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	823
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	824
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	825
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	826
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	827
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	828
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	829
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	830
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	831
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	832
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	833
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	834
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	835
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	836
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	837
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	838
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	839
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	840
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	841
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	842
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	843
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	844
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	845
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	846
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	847
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	848
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	849
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	850
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	851
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	852
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	853
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	854
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	855
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	856

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	857
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	858
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	859
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	860
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	861
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	862
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	863
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	864
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	865
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	866
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	867
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	868
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	869
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	870
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	871
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	872
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	873
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	874
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	875
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	876
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	877
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	878
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	879
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	880
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	881
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	882
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	883
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	884
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	885
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	886
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	887
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	888
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	889
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	890
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	891
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	892
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	893
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	894
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	895
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	896
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	897
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	898
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	899
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	900
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	901
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	902
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	903
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	904
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	905
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	906
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	907
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	908
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	909
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	910
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	911
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	912
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	913
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	914
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	915
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	916
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	917
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	918
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	919
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	920
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	921
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	922
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	923
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	924
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	925
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	926
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	927
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	928
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	929

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	930
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	931
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	932
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	933
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	934
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	935
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	936
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	937
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	938
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	939
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	940
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	941
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	942
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	943
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	944
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	945
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	946
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	947
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	948
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	949
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	950
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	951
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	952
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	953
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	954
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	955
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	956
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	957
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	958
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	959
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	960
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	961
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	962
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	963
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	964
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	965
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	966
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	967
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	968
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	969
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	970
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	971
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	972
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	973
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	974
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	975
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	976
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	977
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	978
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	979
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	980
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	981
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	982
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	983
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	984
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	985
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	986
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	987
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	988
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	989
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	990
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	991
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	992
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	993
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	994
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	995
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	996
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	997
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	998
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	999
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	1000
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	1001
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	1002

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	1003		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	1004		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	1005		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	1006		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	1007		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	1008		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	1009		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	1010		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	1011		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	1012		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	1013		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	1014		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	1015		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	1016		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	1017		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	1018		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	1019		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	1020		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	1021		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	1022		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-0.806788802	-0.806788821 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	0.0652188882	0.0652188957	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Case 3: Path Test

Specification	Performance Metrics (With "None" Instrumentation and WithPS Environment) CPU Cycles: TS3.1 1801.00 Cycles TS3.2 1753.00 Cycles TS3.3 1831.00 Cycles
Description	Vector Description : TS3.1" if (MtrPosComputDelay_Rad_T_f32 < D_ZERO_ULS_F32)=> TRUE, if(MtrElecPol_Cnt_T_s8 == D_ONE_CNT_S8)=>FALSE, if(CogginTrqCancIndex_T_Cnt_u16>D_MAXTBLVALUE_CNT_U16)=>FALSE" TS3.2" if (MtrPosComputDelay_Rad_T_f32 < D_ZERO_ULS_F32)=>FALSE, if(MtrElecPol_Cnt_T_s8 == D_ONE_CNT_S8)=>TRUE, if(CogginTrqCancIndex_T_Cnt_u16>D_MAXTBLVALUE_CNT_U16)=>FALSE" TS3.3"if (MtrPosComputDelay_Rad_T_f32 < D_ZERO_ULS_F32)=>FALSE, if(MtrElecPol_Cnt_T_s8 == D_ONE_CNT_S8)=>FALSE, if(CogginTrqCancIndex_T_Cnt_u16>D_MAXTBLVALUE_CNT_U16)=>FALSE"

Test Step 3.1 (Repeat Count = 1)

Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	0
MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	-3.14
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	-3.14
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	-220
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	0
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	0
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	0
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	0
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	0
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	0
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.5
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.5
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.5
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	-0.5
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	-0.5
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	-0.166449365
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	-0.166449365
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	1
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	1
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	1
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	-1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	0
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	64512
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	64512

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	64512		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	64512		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	0.598436475	0.598436498 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	-4.51391888	-4.51391888	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓

Test Step 3.2 (Repeat Count = 1)	
Name	Input Value
FastDataAccessBufIndex_Cnt_M_u16	1
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16(ptr)	tgt_MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[0]	3.14
MtrCtrl_MtrPosComputationDelayRpl_Rad_M_f32[1]	3.14
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	220
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[0]	12.56
MtrTrq12Ph_Rad_M_f32[1]	12.56
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[0]	12.56
MtrTrq18Ph_Rad_M_f32[1]	12.56
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[0]	12.56
MtrTrq6Ph_Rad_M_f32[1]	12.56
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.5
MtrTrqRpl12Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.5
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.5
MtrTrqRpl18Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.5
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[0]	0.5
MtrTrqRpl6Mag_MtrNm_M_f32[1]	0.5
Rte_Inst_Ap_TrqCanc	tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[0]	0.253051905
TrqCanc_IqtoTrqMulti_VpRadpS_M_f32[1]	0.253051905
k_Harmonic12thElec_Uls_f32	18
k_Harmonic18thElec_Uls_f32	18
k_Harmonic6thElec_Uls_f32	18
t_SinTbl_Cnt_u16[0]	0
t_SinTbl_Cnt_u16[1]	201
t_SinTbl_Cnt_u16[2]	402
t_SinTbl_Cnt_u16[3]	603
t_SinTbl_Cnt_u16[4]	804
t_SinTbl_Cnt_u16[5]	1005
t_SinTbl_Cnt_u16[6]	1206
t_SinTbl_Cnt_u16[7]	1407
t_SinTbl_Cnt_u16[8]	1608
t_SinTbl_Cnt_u16[9]	1809
t_SinTbl_Cnt_u16[10]	2010
t_SinTbl_Cnt_u16[11]	2211
t_SinTbl_Cnt_u16[12]	2412
t_SinTbl_Cnt_u16[13]	2613
t_SinTbl_Cnt_u16[14]	2814
t_SinTbl_Cnt_u16[15]	3015
t_SinTbl_Cnt_u16[16]	3216
t_SinTbl_Cnt_u16[17]	3416
t_SinTbl_Cnt_u16[18]	3617
t_SinTbl_Cnt_u16[19]	3818
t_SinTbl_Cnt_u16[20]	4019
t_SinTbl_Cnt_u16[21]	4219
t_SinTbl_Cnt_u16[22]	4420

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[23]	4621
t_SinTbl_Cnt_u16[24]	4821
t_SinTbl_Cnt_u16[25]	5022
t_SinTbl_Cnt_u16[26]	5222
t_SinTbl_Cnt_u16[27]	5422
t_SinTbl_Cnt_u16[28]	5623
t_SinTbl_Cnt_u16[29]	5823
t_SinTbl_Cnt_u16[30]	6023
t_SinTbl_Cnt_u16[31]	6223
t_SinTbl_Cnt_u16[32]	6424
t_SinTbl_Cnt_u16[33]	6624
t_SinTbl_Cnt_u16[34]	6824
t_SinTbl_Cnt_u16[35]	7024
t_SinTbl_Cnt_u16[36]	7223
t_SinTbl_Cnt_u16[37]	7423
t_SinTbl_Cnt_u16[38]	7623
t_SinTbl_Cnt_u16[39]	7823
t_SinTbl_Cnt_u16[40]	8022
t_SinTbl_Cnt_u16[41]	8222
t_SinTbl_Cnt_u16[42]	8421
t_SinTbl_Cnt_u16[43]	8620
t_SinTbl_Cnt_u16[44]	8820
t_SinTbl_Cnt_u16[45]	9019
t_SinTbl_Cnt_u16[46]	9218
t_SinTbl_Cnt_u16[47]	9417
t_SinTbl_Cnt_u16[48]	9616
t_SinTbl_Cnt_u16[49]	9815
t_SinTbl_Cnt_u16[50]	10014
t_SinTbl_Cnt_u16[51]	10212
t_SinTbl_Cnt_u16[52]	10411
t_SinTbl_Cnt_u16[53]	10609
t_SinTbl_Cnt_u16[54]	10808
t_SinTbl_Cnt_u16[55]	11006
t_SinTbl_Cnt_u16[56]	11204
t_SinTbl_Cnt_u16[57]	11402
t_SinTbl_Cnt_u16[58]	11600
t_SinTbl_Cnt_u16[59]	11798
t_SinTbl_Cnt_u16[60]	11996
t_SinTbl_Cnt_u16[61]	12193
t_SinTbl_Cnt_u16[62]	12391
t_SinTbl_Cnt_u16[63]	12588
t_SinTbl_Cnt_u16[64]	12785
t_SinTbl_Cnt_u16[65]	12982
t_SinTbl_Cnt_u16[66]	13179
t_SinTbl_Cnt_u16[67]	13376
t_SinTbl_Cnt_u16[68]	13573
t_SinTbl_Cnt_u16[69]	13770
t_SinTbl_Cnt_u16[70]	13966
t_SinTbl_Cnt_u16[71]	14163
t_SinTbl_Cnt_u16[72]	14359
t_SinTbl_Cnt_u16[73]	14555
t_SinTbl_Cnt_u16[74]	14751
t_SinTbl_Cnt_u16[75]	14947
t_SinTbl_Cnt_u16[76]	15142
t_SinTbl_Cnt_u16[77]	15338
t_SinTbl_Cnt_u16[78]	15533
t_SinTbl_Cnt_u16[79]	15729
t_SinTbl_Cnt_u16[80]	15924
t_SinTbl_Cnt_u16[81]	16119
t_SinTbl_Cnt_u16[82]	16313
t_SinTbl_Cnt_u16[83]	16508
t_SinTbl_Cnt_u16[84]	16703
t_SinTbl_Cnt_u16[85]	16897
t_SinTbl_Cnt_u16[86]	17091
t_SinTbl_Cnt_u16[87]	17285
t_SinTbl_Cnt_u16[88]	17479
t_SinTbl_Cnt_u16[89]	17673
t_SinTbl_Cnt_u16[90]	17866
t_SinTbl_Cnt_u16[91]	18060
t_SinTbl_Cnt_u16[92]	18253
t_SinTbl_Cnt_u16[93]	18446
t_SinTbl_Cnt_u16[94]	18639
t_SinTbl_Cnt_u16[95]	18831

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[96]	19024
t_SinTbl_Cnt_u16[97]	19216
t_SinTbl_Cnt_u16[98]	19408
t_SinTbl_Cnt_u16[99]	19600
t_SinTbl_Cnt_u16[100]	19792
t_SinTbl_Cnt_u16[101]	19984
t_SinTbl_Cnt_u16[102]	20175
t_SinTbl_Cnt_u16[103]	20366
t_SinTbl_Cnt_u16[104]	20557
t_SinTbl_Cnt_u16[105]	20748
t_SinTbl_Cnt_u16[106]	20939
t_SinTbl_Cnt_u16[107]	21129
t_SinTbl_Cnt_u16[108]	21319
t_SinTbl_Cnt_u16[109]	21509
t_SinTbl_Cnt_u16[110]	21699
t_SinTbl_Cnt_u16[111]	21889
t_SinTbl_Cnt_u16[112]	22078
t_SinTbl_Cnt_u16[113]	22267
t_SinTbl_Cnt_u16[114]	22456
t_SinTbl_Cnt_u16[115]	22645
t_SinTbl_Cnt_u16[116]	22834
t_SinTbl_Cnt_u16[117]	23022
t_SinTbl_Cnt_u16[118]	23210
t_SinTbl_Cnt_u16[119]	23398
t_SinTbl_Cnt_u16[120]	23586
t_SinTbl_Cnt_u16[121]	23773
t_SinTbl_Cnt_u16[122]	23960
t_SinTbl_Cnt_u16[123]	24147
t_SinTbl_Cnt_u16[124]	24334
t_SinTbl_Cnt_u16[125]	24521
t_SinTbl_Cnt_u16[126]	24707
t_SinTbl_Cnt_u16[127]	24893
t_SinTbl_Cnt_u16[128]	25079
t_SinTbl_Cnt_u16[129]	25265
t_SinTbl_Cnt_u16[130]	25450
t_SinTbl_Cnt_u16[131]	25635
t_SinTbl_Cnt_u16[132]	25820
t_SinTbl_Cnt_u16[133]	26005
t_SinTbl_Cnt_u16[134]	26189
t_SinTbl_Cnt_u16[135]	26374
t_SinTbl_Cnt_u16[136]	26557
t_SinTbl_Cnt_u16[137]	26741
t_SinTbl_Cnt_u16[138]	26925
t_SinTbl_Cnt_u16[139]	27108
t_SinTbl_Cnt_u16[140]	27291
t_SinTbl_Cnt_u16[141]	27473
t_SinTbl_Cnt_u16[142]	27656
t_SinTbl_Cnt_u16[143]	27838
t_SinTbl_Cnt_u16[144]	28020
t_SinTbl_Cnt_u16[145]	28201
t_SinTbl_Cnt_u16[146]	28383
t_SinTbl_Cnt_u16[147]	28564
t_SinTbl_Cnt_u16[148]	28745
t_SinTbl_Cnt_u16[149]	28925
t_SinTbl_Cnt_u16[150]	29106
t_SinTbl_Cnt_u16[151]	29286
t_SinTbl_Cnt_u16[152]	29465
t_SinTbl_Cnt_u16[153]	29645
t_SinTbl_Cnt_u16[154]	29824
t_SinTbl_Cnt_u16[155]	30003
t_SinTbl_Cnt_u16[156]	30181
t_SinTbl_Cnt_u16[157]	30360
t_SinTbl_Cnt_u16[158]	30538
t_SinTbl_Cnt_u16[159]	30716
t_SinTbl_Cnt_u16[160]	30893
t_SinTbl_Cnt_u16[161]	31070
t_SinTbl_Cnt_u16[162]	31247
t_SinTbl_Cnt_u16[163]	31424
t_SinTbl_Cnt_u16[164]	31600
t_SinTbl_Cnt_u16[165]	31776
t_SinTbl_Cnt_u16[166]	31952
t_SinTbl_Cnt_u16[167]	32127
t_SinTbl_Cnt_u16[168]	32302

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[169]	32477
t_SinTbl_Cnt_u16[170]	32651
t_SinTbl_Cnt_u16[171]	32826
t_SinTbl_Cnt_u16[172]	32999
t_SinTbl_Cnt_u16[173]	33173
t_SinTbl_Cnt_u16[174]	33346
t_SinTbl_Cnt_u16[175]	33519
t_SinTbl_Cnt_u16[176]	33692
t_SinTbl_Cnt_u16[177]	33864
t_SinTbl_Cnt_u16[178]	34036
t_SinTbl_Cnt_u16[179]	34208
t_SinTbl_Cnt_u16[180]	34379
t_SinTbl_Cnt_u16[181]	34550
t_SinTbl_Cnt_u16[182]	34721
t_SinTbl_Cnt_u16[183]	34891
t_SinTbl_Cnt_u16[184]	35061
t_SinTbl_Cnt_u16[185]	35231
t_SinTbl_Cnt_u16[186]	35400
t_SinTbl_Cnt_u16[187]	35569
t_SinTbl_Cnt_u16[188]	35738
t_SinTbl_Cnt_u16[189]	35906
t_SinTbl_Cnt_u16[190]	36074
t_SinTbl_Cnt_u16[191]	36242
t_SinTbl_Cnt_u16[192]	36409
t_SinTbl_Cnt_u16[193]	36576
t_SinTbl_Cnt_u16[194]	36743
t_SinTbl_Cnt_u16[195]	36909
t_SinTbl_Cnt_u16[196]	37075
t_SinTbl_Cnt_u16[197]	37241
t_SinTbl_Cnt_u16[198]	37406
t_SinTbl_Cnt_u16[199]	37571
t_SinTbl_Cnt_u16[200]	37736
t_SinTbl_Cnt_u16[201]	37900
t_SinTbl_Cnt_u16[202]	38064
t_SinTbl_Cnt_u16[203]	38227
t_SinTbl_Cnt_u16[204]	38390
t_SinTbl_Cnt_u16[205]	38553
t_SinTbl_Cnt_u16[206]	38715
t_SinTbl_Cnt_u16[207]	38877
t_SinTbl_Cnt_u16[208]	39039
t_SinTbl_Cnt_u16[209]	39200
t_SinTbl_Cnt_u16[210]	39361
t_SinTbl_Cnt_u16[211]	39522
t_SinTbl_Cnt_u16[212]	39682
t_SinTbl_Cnt_u16[213]	39842
t_SinTbl_Cnt_u16[214]	40001
t_SinTbl_Cnt_u16[215]	40161
t_SinTbl_Cnt_u16[216]	40319
t_SinTbl_Cnt_u16[217]	40478
t_SinTbl_Cnt_u16[218]	40635
t_SinTbl_Cnt_u16[219]	40793
t_SinTbl_Cnt_u16[220]	40950
t_SinTbl_Cnt_u16[221]	41107
t_SinTbl_Cnt_u16[222]	41263
t_SinTbl_Cnt_u16[223]	41419
t_SinTbl_Cnt_u16[224]	41575
t_SinTbl_Cnt_u16[225]	41730
t_SinTbl_Cnt_u16[226]	41885
t_SinTbl_Cnt_u16[227]	42039
t_SinTbl_Cnt_u16[228]	42194
t_SinTbl_Cnt_u16[229]	42347
t_SinTbl_Cnt_u16[230]	42500
t_SinTbl_Cnt_u16[231]	42653
t_SinTbl_Cnt_u16[232]	42806
t_SinTbl_Cnt_u16[233]	42958
t_SinTbl_Cnt_u16[234]	43109
t_SinTbl_Cnt_u16[235]	43261
t_SinTbl_Cnt_u16[236]	43411
t_SinTbl_Cnt_u16[237]	43562
t_SinTbl_Cnt_u16[238]	43712
t_SinTbl_Cnt_u16[239]	43861
t_SinTbl_Cnt_u16[240]	44011
t_SinTbl_Cnt_u16[241]	44159

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[242]	44308
t_SinTbl_Cnt_u16[243]	44456
t_SinTbl_Cnt_u16[244]	44603
t_SinTbl_Cnt_u16[245]	44750
t_SinTbl_Cnt_u16[246]	44897
t_SinTbl_Cnt_u16[247]	45043
t_SinTbl_Cnt_u16[248]	45189
t_SinTbl_Cnt_u16[249]	45334
t_SinTbl_Cnt_u16[250]	45479
t_SinTbl_Cnt_u16[251]	45624
t_SinTbl_Cnt_u16[252]	45768
t_SinTbl_Cnt_u16[253]	45912
t_SinTbl_Cnt_u16[254]	46055
t_SinTbl_Cnt_u16[255]	46198
t_SinTbl_Cnt_u16[256]	46340
t_SinTbl_Cnt_u16[257]	46482
t_SinTbl_Cnt_u16[258]	46624
t_SinTbl_Cnt_u16[259]	46765
t_SinTbl_Cnt_u16[260]	46905
t_SinTbl_Cnt_u16[261]	47046
t_SinTbl_Cnt_u16[262]	47185
t_SinTbl_Cnt_u16[263]	47325
t_SinTbl_Cnt_u16[264]	47464
t_SinTbl_Cnt_u16[265]	47602
t_SinTbl_Cnt_u16[266]	47740
t_SinTbl_Cnt_u16[267]	47877
t_SinTbl_Cnt_u16[268]	48014
t_SinTbl_Cnt_u16[269]	48151
t_SinTbl_Cnt_u16[270]	48287
t_SinTbl_Cnt_u16[271]	48423
t_SinTbl_Cnt_u16[272]	48558
t_SinTbl_Cnt_u16[273]	48693
t_SinTbl_Cnt_u16[274]	48827
t_SinTbl_Cnt_u16[275]	48961
t_SinTbl_Cnt_u16[276]	49095
t_SinTbl_Cnt_u16[277]	49228
t_SinTbl_Cnt_u16[278]	49360
t_SinTbl_Cnt_u16[279]	49492
t_SinTbl_Cnt_u16[280]	49624
t_SinTbl_Cnt_u16[281]	49755
t_SinTbl_Cnt_u16[282]	49885
t_SinTbl_Cnt_u16[283]	50016
t_SinTbl_Cnt_u16[284]	50145
t_SinTbl_Cnt_u16[285]	50274
t_SinTbl_Cnt_u16[286]	50403
t_SinTbl_Cnt_u16[287]	50531
t_SinTbl_Cnt_u16[288]	50659
t_SinTbl_Cnt_u16[289]	50787
t_SinTbl_Cnt_u16[290]	50913
t_SinTbl_Cnt_u16[291]	51040
t_SinTbl_Cnt_u16[292]	51166
t_SinTbl_Cnt_u16[293]	51291
t_SinTbl_Cnt_u16[294]	51416
t_SinTbl_Cnt_u16[295]	51540
t_SinTbl_Cnt_u16[296]	51664
t_SinTbl_Cnt_u16[297]	51788
t_SinTbl_Cnt_u16[298]	51911
t_SinTbl_Cnt_u16[299]	52033
t_SinTbl_Cnt_u16[300]	52155
t_SinTbl_Cnt_u16[301]	52277
t_SinTbl_Cnt_u16[302]	52398
t_SinTbl_Cnt_u16[303]	52518
t_SinTbl_Cnt_u16[304]	52638
t_SinTbl_Cnt_u16[305]	52758
t_SinTbl_Cnt_u16[306]	52877
t_SinTbl_Cnt_u16[307]	52995
t_SinTbl_Cnt_u16[308]	53113
t_SinTbl_Cnt_u16[309]	53231
t_SinTbl_Cnt_u16[310]	53348
t_SinTbl_Cnt_u16[311]	53464
t_SinTbl_Cnt_u16[312]	53580
t_SinTbl_Cnt_u16[313]	53696
t_SinTbl_Cnt_u16[314]	53811

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[315]	53925
t_SinTbl_Cnt_u16[316]	54039
t_SinTbl_Cnt_u16[317]	54153
t_SinTbl_Cnt_u16[318]	54266
t_SinTbl_Cnt_u16[319]	54378
t_SinTbl_Cnt_u16[320]	54490
t_SinTbl_Cnt_u16[321]	54602
t_SinTbl_Cnt_u16[322]	54713
t_SinTbl_Cnt_u16[323]	54823
t_SinTbl_Cnt_u16[324]	54933
t_SinTbl_Cnt_u16[325]	55042
t_SinTbl_Cnt_u16[326]	55151
t_SinTbl_Cnt_u16[327]	55260
t_SinTbl_Cnt_u16[328]	55367
t_SinTbl_Cnt_u16[329]	55475
t_SinTbl_Cnt_u16[330]	55582
t_SinTbl_Cnt_u16[331]	55688
t_SinTbl_Cnt_u16[332]	55794
t_SinTbl_Cnt_u16[333]	55899
t_SinTbl_Cnt_u16[334]	56003
t_SinTbl_Cnt_u16[335]	56108
t_SinTbl_Cnt_u16[336]	56211
t_SinTbl_Cnt_u16[337]	56314
t_SinTbl_Cnt_u16[338]	56417
t_SinTbl_Cnt_u16[339]	56519
t_SinTbl_Cnt_u16[340]	56620
t_SinTbl_Cnt_u16[341]	56721
t_SinTbl_Cnt_u16[342]	56822
t_SinTbl_Cnt_u16[343]	56922
t_SinTbl_Cnt_u16[344]	57021
t_SinTbl_Cnt_u16[345]	57120
t_SinTbl_Cnt_u16[346]	57218
t_SinTbl_Cnt_u16[347]	57316
t_SinTbl_Cnt_u16[348]	57413
t_SinTbl_Cnt_u16[349]	57510
t_SinTbl_Cnt_u16[350]	57606
t_SinTbl_Cnt_u16[351]	57702
t_SinTbl_Cnt_u16[352]	57797
t_SinTbl_Cnt_u16[353]	57891
t_SinTbl_Cnt_u16[354]	57985
t_SinTbl_Cnt_u16[355]	58079
t_SinTbl_Cnt_u16[356]	58171
t_SinTbl_Cnt_u16[357]	58264
t_SinTbl_Cnt_u16[358]	58356
t_SinTbl_Cnt_u16[359]	58447
t_SinTbl_Cnt_u16[360]	58537
t_SinTbl_Cnt_u16[361]	58628
t_SinTbl_Cnt_u16[362]	58717
t_SinTbl_Cnt_u16[363]	58806
t_SinTbl_Cnt_u16[364]	58895
t_SinTbl_Cnt_u16[365]	58983
t_SinTbl_Cnt_u16[366]	59070
t_SinTbl_Cnt_u16[367]	59157
t_SinTbl_Cnt_u16[368]	59243
t_SinTbl_Cnt_u16[369]	59329
t_SinTbl_Cnt_u16[370]	59414
t_SinTbl_Cnt_u16[371]	59498
t_SinTbl_Cnt_u16[372]	59582
t_SinTbl_Cnt_u16[373]	59666
t_SinTbl_Cnt_u16[374]	59749
t_SinTbl_Cnt_u16[375]	59831
t_SinTbl_Cnt_u16[376]	59913
t_SinTbl_Cnt_u16[377]	59994
t_SinTbl_Cnt_u16[378]	60075
t_SinTbl_Cnt_u16[379]	60155
t_SinTbl_Cnt_u16[380]	60234
t_SinTbl_Cnt_u16[381]	60313
t_SinTbl_Cnt_u16[382]	60391
t_SinTbl_Cnt_u16[383]	60469
t_SinTbl_Cnt_u16[384]	60546
t_SinTbl_Cnt_u16[385]	60623
t_SinTbl_Cnt_u16[386]	60699
t_SinTbl_Cnt_u16[387]	60775

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[388]	60850
t_SinTbl_Cnt_u16[389]	60924
t_SinTbl_Cnt_u16[390]	60998
t_SinTbl_Cnt_u16[391]	61071
t_SinTbl_Cnt_u16[392]	61144
t_SinTbl_Cnt_u16[393]	61216
t_SinTbl_Cnt_u16[394]	61287
t_SinTbl_Cnt_u16[395]	61358
t_SinTbl_Cnt_u16[396]	61429
t_SinTbl_Cnt_u16[397]	61498
t_SinTbl_Cnt_u16[398]	61567
t_SinTbl_Cnt_u16[399]	61636
t_SinTbl_Cnt_u16[400]	61704
t_SinTbl_Cnt_u16[401]	61772
t_SinTbl_Cnt_u16[402]	61838
t_SinTbl_Cnt_u16[403]	61905
t_SinTbl_Cnt_u16[404]	61970
t_SinTbl_Cnt_u16[405]	62035
t_SinTbl_Cnt_u16[406]	62100
t_SinTbl_Cnt_u16[407]	62164
t_SinTbl_Cnt_u16[408]	62227
t_SinTbl_Cnt_u16[409]	62290
t_SinTbl_Cnt_u16[410]	62352
t_SinTbl_Cnt_u16[411]	62414
t_SinTbl_Cnt_u16[412]	62475
t_SinTbl_Cnt_u16[413]	62535
t_SinTbl_Cnt_u16[414]	62595
t_SinTbl_Cnt_u16[415]	62654
t_SinTbl_Cnt_u16[416]	62713
t_SinTbl_Cnt_u16[417]	62771
t_SinTbl_Cnt_u16[418]	62829
t_SinTbl_Cnt_u16[419]	62886
t_SinTbl_Cnt_u16[420]	62942
t_SinTbl_Cnt_u16[421]	62998
t_SinTbl_Cnt_u16[422]	63053
t_SinTbl_Cnt_u16[423]	63107
t_SinTbl_Cnt_u16[424]	63161
t_SinTbl_Cnt_u16[425]	63214
t_SinTbl_Cnt_u16[426]	63267
t_SinTbl_Cnt_u16[427]	63319
t_SinTbl_Cnt_u16[428]	63371
t_SinTbl_Cnt_u16[429]	63422
t_SinTbl_Cnt_u16[430]	63472
t_SinTbl_Cnt_u16[431]	63522
t_SinTbl_Cnt_u16[432]	63571
t_SinTbl_Cnt_u16[433]	63620
t_SinTbl_Cnt_u16[434]	63668
t_SinTbl_Cnt_u16[435]	63715
t_SinTbl_Cnt_u16[436]	63762
t_SinTbl_Cnt_u16[437]	63808
t_SinTbl_Cnt_u16[438]	63853
t_SinTbl_Cnt_u16[439]	63898
t_SinTbl_Cnt_u16[440]	63943
t_SinTbl_Cnt_u16[441]	63986
t_SinTbl_Cnt_u16[442]	64030
t_SinTbl_Cnt_u16[443]	64072
t_SinTbl_Cnt_u16[444]	64114
t_SinTbl_Cnt_u16[445]	64155
t_SinTbl_Cnt_u16[446]	64196
t_SinTbl_Cnt_u16[447]	64236
t_SinTbl_Cnt_u16[448]	64276
t_SinTbl_Cnt_u16[449]	64315
t_SinTbl_Cnt_u16[450]	64353
t_SinTbl_Cnt_u16[451]	64391
t_SinTbl_Cnt_u16[452]	64428
t_SinTbl_Cnt_u16[453]	64464
t_SinTbl_Cnt_u16[454]	64500
t_SinTbl_Cnt_u16[455]	64535
t_SinTbl_Cnt_u16[456]	64570
t_SinTbl_Cnt_u16[457]	64604
t_SinTbl_Cnt_u16[458]	64638
t_SinTbl_Cnt_u16[459]	64671
t_SinTbl_Cnt_u16[460]	64703

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
t_SinTbl_Cnt_u16[461]	64734
t_SinTbl_Cnt_u16[462]	64765
t_SinTbl_Cnt_u16[463]	64796
t_SinTbl_Cnt_u16[464]	64826
t_SinTbl_Cnt_u16[465]	64855
t_SinTbl_Cnt_u16[466]	64883
t_SinTbl_Cnt_u16[467]	64911
t_SinTbl_Cnt_u16[468]	64939
t_SinTbl_Cnt_u16[469]	64966
t_SinTbl_Cnt_u16[470]	64992
t_SinTbl_Cnt_u16[471]	65017
t_SinTbl_Cnt_u16[472]	65042
t_SinTbl_Cnt_u16[473]	65066
t_SinTbl_Cnt_u16[474]	65090
t_SinTbl_Cnt_u16[475]	65113
t_SinTbl_Cnt_u16[476]	65136
t_SinTbl_Cnt_u16[477]	65158
t_SinTbl_Cnt_u16[478]	65179
t_SinTbl_Cnt_u16[479]	65199
t_SinTbl_Cnt_u16[480]	65219
t_SinTbl_Cnt_u16[481]	65239
t_SinTbl_Cnt_u16[482]	65258
t_SinTbl_Cnt_u16[483]	65276
t_SinTbl_Cnt_u16[484]	65293
t_SinTbl_Cnt_u16[485]	65310
t_SinTbl_Cnt_u16[486]	65327
t_SinTbl_Cnt_u16[487]	65342
t_SinTbl_Cnt_u16[488]	65357
t_SinTbl_Cnt_u16[489]	65372
t_SinTbl_Cnt_u16[490]	65386
t_SinTbl_Cnt_u16[491]	65399
t_SinTbl_Cnt_u16[492]	65412
t_SinTbl_Cnt_u16[493]	65424
t_SinTbl_Cnt_u16[494]	65435
t_SinTbl_Cnt_u16[495]	65446
t_SinTbl_Cnt_u16[496]	65456
t_SinTbl_Cnt_u16[497]	65466
t_SinTbl_Cnt_u16[498]	65475
t_SinTbl_Cnt_u16[499]	65483
t_SinTbl_Cnt_u16[500]	65491
t_SinTbl_Cnt_u16[501]	65498
t_SinTbl_Cnt_u16[502]	65504
t_SinTbl_Cnt_u16[503]	65510
t_SinTbl_Cnt_u16[504]	65515
t_SinTbl_Cnt_u16[505]	65520
t_SinTbl_Cnt_u16[506]	65524
t_SinTbl_Cnt_u16[507]	65527
t_SinTbl_Cnt_u16[508]	65530
t_SinTbl_Cnt_u16[509]	65532
t_SinTbl_Cnt_u16[510]	65534
t_SinTbl_Cnt_u16[511]	65535
t_SinTbl_Cnt_u16[512]	65535
tgt_MtrCntrl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8_ptr	1
tgt_MtrCntrl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16_ptr	65535
tgt_Pim_CogTrqCal[0]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[1]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[2]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[3]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[4]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[5]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[6]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[7]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[8]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[9]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[10]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[11]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[12]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[13]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[14]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[15]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[16]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[17]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[18]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[19]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[20]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[21]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[22]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[23]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[24]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[25]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[26]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[27]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[28]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[29]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[30]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[31]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[32]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[33]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[34]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[35]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[36]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[37]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[38]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[39]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[40]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[41]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[42]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[43]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[44]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[45]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[46]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[47]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[48]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[49]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[50]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[51]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[52]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[53]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[54]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[55]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[56]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[57]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[58]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[59]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[60]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[61]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[62]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[63]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[64]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[65]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[66]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[67]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[68]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[69]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[70]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[71]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[72]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[73]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[74]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[75]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[76]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[77]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[78]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[79]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[80]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[81]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[82]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[83]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[84]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[85]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[86]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[87]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[88]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[89]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[90]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[91]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[92]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[93]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[94]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[95]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[96]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[97]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[98]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[99]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[100]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[101]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[102]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[103]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[104]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[105]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[106]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[107]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[108]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[109]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[110]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[111]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[112]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[113]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[114]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[115]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[116]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[117]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[118]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[119]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[120]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[121]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[122]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[123]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[124]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[125]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[126]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[127]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[128]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[129]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[130]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[131]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[132]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[133]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[134]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[135]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[136]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[137]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[138]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[139]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[140]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[141]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[142]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[143]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[144]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[145]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[146]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[147]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[148]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[149]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[150]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[151]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[152]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[153]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[154]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[155]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[156]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[157]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[158]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[159]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[160]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[161]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[162]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[163]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[164]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[165]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[166]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[167]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[168]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[169]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[170]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[171]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[172]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[173]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[174]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[175]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[176]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[177]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[178]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[179]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[180]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[181]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[182]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[183]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[184]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[185]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[186]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[187]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[188]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[189]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[190]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[191]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[192]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[193]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[194]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[195]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[196]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[197]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[198]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[199]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[200]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[201]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[202]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[203]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[204]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[205]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[206]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[207]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[208]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[209]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[210]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[211]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[212]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[213]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[214]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[215]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[216]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[217]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[218]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[219]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[220]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[221]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[222]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[223]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[224]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[225]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[226]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[227]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[228]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[229]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[230]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[231]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[232]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[233]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[234]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[235]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[236]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[237]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[238]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[239]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[240]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[241]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[242]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[243]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[244]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[245]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[246]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[247]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[248]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[249]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[250]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[251]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[252]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[253]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[254]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[255]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[256]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[257]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[258]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[259]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[260]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[261]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[262]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[263]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[264]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[265]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[266]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[267]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[268]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[269]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[270]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[271]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[272]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[273]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[274]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[275]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[276]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[277]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[278]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[279]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[280]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[281]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[282]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[283]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[284]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[285]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[286]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[287]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[288]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[289]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[290]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[291]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[292]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[293]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[294]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[295]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[296]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[297]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[298]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[299]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[300]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[301]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[302]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[303]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[304]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[305]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[306]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[307]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[308]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[309]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[310]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[311]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[312]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[313]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[314]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[315]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[316]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[317]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[318]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[319]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[320]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[321]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[322]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[323]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[324]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[325]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[326]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[327]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[328]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[329]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[330]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[331]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[332]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[333]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[334]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[335]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[336]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[337]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[338]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[339]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[340]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[341]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[342]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[343]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[344]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[345]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[346]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[347]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[348]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[349]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[350]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[351]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[352]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[353]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[354]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[355]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[356]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[357]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[358]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[359]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[360]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[361]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[362]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[363]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[364]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[365]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[366]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[367]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[368]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[369]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[370]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[371]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[372]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[373]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[374]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[375]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[376]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[377]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[378]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[379]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[380]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[381]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[382]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[383]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value
tgt_Pim_CogTrqCal[384]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[385]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[386]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[387]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[388]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[389]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[390]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[391]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[392]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[393]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[394]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[395]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[396]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[397]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[398]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[399]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[400]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[401]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[402]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[403]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[404]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[405]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[406]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[407]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[408]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[409]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[410]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[411]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[412]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[413]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[414]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[415]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[416]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[417]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[418]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[419]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[420]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[421]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[422]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[423]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[424]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[425]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[426]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[427]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[428]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[429]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[430]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[431]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[432]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[433]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[434]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[435]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[436]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[437]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[438]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[439]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[440]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[441]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[442]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[443]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[444]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[445]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[446]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[447]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[448]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[449]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[450]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[451]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[452]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[453]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[454]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[455]	1024
tgt_Pim_CogTrqCal[456]	1024

TEST DETAILS REPORT

2016-09-15, 12:40:45+0530



TrqCogCancRefPer1

Name	Input Value		
tgt_Pim_CogTrqCal[457]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[458]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[459]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[460]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[461]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[462]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[463]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[464]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[465]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[466]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[467]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[468]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[469]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[470]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[471]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[472]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[473]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[474]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[475]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[476]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[477]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[478]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[479]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[480]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[481]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[482]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[483]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[484]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[485]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[486]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[487]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[488]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[489]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[490]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[491]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[492]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[493]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[494]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[495]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[496]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[497]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[498]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[499]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[500]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[501]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[502]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[503]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[504]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[505]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[506]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[507]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[508]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[509]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[510]	1024		
tgt_Pim_CogTrqCal[511]	1024		
tgt_Rte_Inst_Ap_TrqCanc.Pim_CogTrqCal	tgt_Pim_CogTrqCal		
Name	Actual Value	Expected Value	Result
MtrCurrQaxCog_Amp_M_f32	0.393632174	0.393632187 ± 0.0625	✔
MtrCurrQaxRpl_Amp_M_f32	0.218165278	0.218165278	✔

Test Step Call Trace				
Actual Function	Count	Expected Function	Count	Result
MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	MtrCntl_Read_MtrElecPol_Cnt_s8	1	✓
MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	MtrCntl_Read_MtrPosElec_Rev_u0p16	1	✓
SinLookup	3	SinLookup	3	✓