分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

ReqOrderInsert()->Run()

Run()

分支数: 64  
分支覆盖率: 62.50%

调用链：

Run()->SetOrderIndex()->DistinguishBusin()->DistinguishBusin()->GetBasicData()->GetBasicData()->SendToUnionRisk()->SendToUnionRisk()->CheckBusiness()->CheckBusiness()->CalcBusinData()->CalcBusinData()->GetEntrustBalance()->GetEntrustBalance()->InsertRiskEntrust()->InsertRiskEntrust()->UpdateRiskData()->UpdateRiskData()->CheckEnable()->CheckEnable()->CheckRisk()->CheckRisk()->UpdateTempTotalFrozen()->UpdateTempTotalFrozen()->SetErrorNo()->UpdateBusinData()->UpdateBusinData()->OfferOrder()->OfferOrder()->WriteBusinToDBRedo()->WriteBusinToDBRedo()->WriteSyncRedo()->WriteSyncRedo()->RollBackRiskData()->RollBackRiskData()->SetResponse()->SetResponse()

SetOrderIndex()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

SetOrderIndex()->

DistinguishBusin()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

DistinguishBusin()->

DistinguishBusin()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

DistinguishBusin()->

GetBasicData()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

GetBasicData()->GetEtfBasicInfoByEtfCode()->GetHoldRealByCode()->GetInstanceHold()->GetStockCode()

GetEtfBasicInfoByEtfCode()

分支数: 2  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

GetEtfBasicInfoByEtfCode()->

GetHoldRealByCode()

分支数: 2  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

GetHoldRealByCode()->

GetInstanceHold()

分支数: 4  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

GetInstanceHold()->GetExchangeIndex()->GetInstanceHoldByCode()->NewInstanceHold()

GetExchangeIndex()

分支数: 22  
分支覆盖率: 95.45%

调用链：

GetExchangeIndex()->

GetInstanceHoldByCode()

分支数: 2  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

GetInstanceHoldByCode()->

NewInstanceHold()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

NewInstanceHold()->

GetStockCode()

分支数: 2  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

GetStockCode()->

GetBasicData()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetBasicData()->

SendToUnionRisk()

分支数: 8  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

SendToUnionRisk()->GetSerialInfo()->GetEntrustSerialNo()->GetSeatByIndex()->ConvertDouble()

GetSerialInfo()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetSerialInfo()->

GetEntrustSerialNo()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

GetEntrustSerialNo()->

GetSeatByIndex()

分支数: 6  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

GetSeatByIndex()->GetRecordCount()

GetRecordCount()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetRecordCount()->

ConvertDouble()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

ConvertDouble()->

SendToUnionRisk()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

SendToUnionRisk()->

CheckBusiness()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

CheckBusiness()->CheckCreationredemType()->CheckCreationredemNum()

CheckCreationredemType()

分支数: 6  
分支覆盖率: 66.67%

调用链：

CheckCreationredemType()->

CheckCreationredemNum()

分支数: 4  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

CheckCreationredemNum()->

CheckBusiness()

分支数: 4  
分支覆盖率: 75.00%

调用链：

CheckBusiness()->CHeckPriceType()->CheckStockStop()->CHeckMarketOrderCommand()->CheckOrderPriceLimit()->CheckPriceInterval()->ConvertDouble()->CheckSTBoardOrderAmountAndUnit()->CheckOrderAmountLimit()->CheckOrderUnit()

CHeckPriceType()

分支数: 12  
分支覆盖率: 83.33%

调用链：

CHeckPriceType()->

CheckStockStop()

分支数: 2  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

CheckStockStop()->

CHeckMarketOrderCommand()

分支数: 8  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

CHeckMarketOrderCommand()->

CheckOrderPriceLimit()

分支数: 4  
分支覆盖率: 75.00%

调用链：

CheckOrderPriceLimit()->

CheckPriceInterval()

分支数: 8  
分支覆盖率: 75.00%

调用链：

CheckPriceInterval()->

CheckSTBoardOrderAmountAndUnit()

分支数: 24  
分支覆盖率: 16.67%

调用链：

CheckSTBoardOrderAmountAndUnit()->GetSysParamVal()->operator()()->CheckOrderAmountLimit()

GetSysParamVal()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

GetSysParamVal()->

operator()()

分支数: 12  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

operator()()->

CheckOrderAmountLimit()

分支数: 6  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

CheckOrderAmountLimit()->

CheckOrderUnit()

分支数: 34  
分支覆盖率: 14.71%

调用链：

CheckOrderUnit()->GetSysParamVal()->operator()()

operator()()

分支数: 12  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

operator()()->

CalcBusinData()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

CalcBusinData()->ConvertInt()

ConvertInt()

分支数: 26  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

ConvertInt()->

CalcBusinData()

分支数: 2  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

CalcBusinData()->CalcFee()->GetEntrustDirectionIndex()

CalcFee()

分支数: 44  
分支覆盖率: 45.45%

调用链：

CalcFee()->GetStockFeeMgr()->GetStockFees()->getStockFeeType()->ConvertDouble()->ConvertInt()

GetStockFeeMgr()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

GetStockFeeMgr()->

GetStockFees()

分支数: 8  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

GetStockFees()->ChangeStockFeeTypeToInt()->GetFirstsHashKey()->GetSecondsHashKey()->GetStockFee()

ChangeStockFeeTypeToInt()

分支数: 8  
分支覆盖率: 62.50%

调用链：

ChangeStockFeeTypeToInt()->

GetFirstsHashKey()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetFirstsHashKey()->

GetSecondsHashKey()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetSecondsHashKey()->

GetStockFee()

分支数: 12  
分支覆盖率: 75.00%

调用链：

GetStockFee()->GetFirstsHashKey()->operator()()

operator()()

分支数: 4  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

operator()()->GetSecondsHashKey()

getStockFeeType()

分支数: 2  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

getStockFeeType()->

GetEntrustDirectionIndex()

分支数: 12  
分支覆盖率: 83.33%

调用链：

GetEntrustDirectionIndex()->

GetEntrustBalance()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetEntrustBalance()->

GetEntrustBalance()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetEntrustBalance()->

InsertRiskEntrust()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

InsertRiskEntrust()->GetSerialInfo()->GetRiskSerialNo()->NewRiskEntrust()

GetRiskSerialNo()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

GetRiskSerialNo()->GetRiskSerialNo()->GetSerialInfo()

GetRiskSerialNo()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

GetRiskSerialNo()->

NewRiskEntrust()

分支数: 6  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

NewRiskEntrust()->SetRiskEntrust()

SetRiskEntrust()

分支数: 10  
分支覆盖率: 70.00%

调用链：

SetRiskEntrust()->GetRecordCount()

InsertRiskEntrust()

分支数: 48  
分支覆盖率: 16.67%

调用链：

InsertRiskEntrust()->GetSerialInfo()->GetRiskSerialNo()->NewRiskEntrust()->GetExchangeIndex()->GetSecurityInfo()->GetExcharg()->InsertEntrust()->GetSysParamVal()->GetSysParamVal()

GetSecurityInfo()

分支数: 2  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

GetSecurityInfo()->

GetExcharg()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetExcharg()->

InsertEntrust()

分支数: 8  
分支覆盖率: 87.50%

调用链：

InsertEntrust()->Lock()->Unlock()

Lock()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

Lock()->

Unlock()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

Unlock()->

GetSysParamVal()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

GetSysParamVal()->

GetSysParamVal()

分支数: 2  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

GetSysParamVal()->

UpdateRiskData()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

UpdateRiskData()->

UpdateRiskData()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

UpdateRiskData()->GetSecurityInfo()->GetPreSumFlag()->RiskOrderUpdate()

GetPreSumFlag()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetPreSumFlag()->lock()->unlock()

lock()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

lock()->

unlock()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

unlock()->

RiskOrderUpdate()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

RiskOrderUpdate()->RiskOrderUpdateByLayer()

RiskOrderUpdateByLayer()

分支数: 58  
分支覆盖率: 12.07%

调用链：

RiskOrderUpdateByLayer()->GetRuleStockHold()->RiskUpdateOrder()->GetTradebalanceSum()->TBUpdateOpr()->GetStockType()->RiskUpdateOrder()->GetTradebalanceSum()->GetTradebalanceSum()->GetTradebalanceSum()->GetRuleStockHold()->RiskUpdateOrderVirtualGroup()->GetTradebalanceSum()->GetStockType()

GetRuleStockHold()

分支数: 6  
分支覆盖率: 83.33%

调用链：

GetRuleStockHold()->

RiskUpdateOrder()

分支数: 8  
分支覆盖率: 62.50%

调用链：

RiskUpdateOrder()->Lock()->BuyHoldCostCal()->SellHoldCostCal()->Unlock()

Lock()

分支数: 4  
分支覆盖率: 75.00%

调用链：

Lock()->

BuyHoldCostCal()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

BuyHoldCostCal()->HoldCostPriceCal()

HoldCostPriceCal()

分支数: 2  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

HoldCostPriceCal()->

SellHoldCostCal()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

SellHoldCostCal()->HoldCostPriceCal()

Unlock()

分支数: 4  
分支覆盖率: 75.00%

调用链：

Unlock()->

GetTradebalanceSum()

分支数: 4  
分支覆盖率: 75.00%

调用链：

GetTradebalanceSum()->

TBUpdateOpr()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

TBUpdateOpr()->OrderUpdate()

OrderUpdate()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

OrderUpdate()->

GetStockType()

分支数: 4  
分支覆盖率: 75.00%

调用链：

GetStockType()->

RiskUpdateOrder()

分支数: 6  
分支覆盖率: 66.67%

调用链：

RiskUpdateOrder()->Lock()->Unlock()

Lock()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

Lock()->

Unlock()

分支数: 4  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

Unlock()->

GetTradebalanceSum()

分支数: 4  
分支覆盖率: 75.00%

调用链：

GetTradebalanceSum()->

GetTradebalanceSum()

分支数: 2  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

GetTradebalanceSum()->

GetTradebalanceSum()

分支数: 2  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

GetTradebalanceSum()->

GetRuleStockHold()

分支数: 6  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

GetRuleStockHold()->

RiskUpdateOrderVirtualGroup()

分支数: 8  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

RiskUpdateOrderVirtualGroup()->Lock()->Unlock()

GetTradebalanceSum()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetTradebalanceSum()->GetTradebalanceSumByKey()

GetTradebalanceSumByKey()

分支数: 4  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

GetTradebalanceSumByKey()->

GetStockType()

分支数: 4  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

GetStockType()->

CheckEnable()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

CheckEnable()->CheckFundEnable()

CheckFundEnable()

分支数: 24  
分支覆盖率: 37.50%

调用链：

CheckFundEnable()->CheckSingleFundEnable()

CheckSingleFundEnable()

分支数: 4  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

CheckSingleFundEnable()->CalcCashEnableValue()->UpdateCashEnableValueAndCashFactor()

CalcCashEnableValue()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

CalcCashEnableValue()->GetCashEnableFormulaHashKey()->GetCashEnableCfgFieldByKey()->CalcCashEnableValueTN()

GetCashEnableFormulaHashKey()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetCashEnableFormulaHashKey()->

GetCashEnableCfgFieldByKey()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

GetCashEnableCfgFieldByKey()->

CalcCashEnableValueTN()

分支数: 4  
分支覆盖率: 75.00%

调用链：

CalcCashEnableValueTN()->GetNextNTradeDay()

GetNextNTradeDay()

分支数: 12  
分支覆盖率: 91.67%

调用链：

GetNextNTradeDay()->

UpdateCashEnableValueAndCashFactor()

分支数: 8  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

UpdateCashEnableValueAndCashFactor()->GetCashEnableFormulaHashKey()->GetCashEnableCfgFieldByKey()->GetNextNTradeDay()->GetCashEnableFactorField()

GetCashEnableFactorField()

分支数: 2  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

GetCashEnableFactorField()->NewCashEnableFactorField()

NewCashEnableFactorField()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

NewCashEnableFactorField()->

CheckEnable()

分支数: 12  
分支覆盖率: 83.33%

调用链：

CheckEnable()->CalcCashEnableValue()->CheckStockEnable()->CheckInsHoldEnable()

CheckStockEnable()

分支数: 4  
分支覆盖率: 75.00%

调用链：

CheckStockEnable()->itoa()

itoa()

分支数: 10  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

itoa()->

CheckInsHoldEnable()

分支数: 6  
分支覆盖率: 66.67%

调用链：

CheckInsHoldEnable()->GetStockCode()

GetStockCode()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetStockCode()->

CheckRisk()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

CheckRisk()->

CheckRisk()

分支数: 6  
分支覆盖率: 66.67%

调用链：

CheckRisk()->GetSecurityInfo()->GetThreadNo()->RiskCheck()

GetThreadNo()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetThreadNo()->

RiskCheck()

分支数: 4  
分支覆盖率: 75.00%

调用链：

RiskCheck()->RiskCheck()

RiskCheck()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

RiskCheck()->ClearFlags()->CalcRuleCountPerGroup()->RuleProcess()->GetMutithreadFrameObj()->OrderCheckResult()

ClearFlags()

分支数: 4  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

ClearFlags()->

CalcRuleCountPerGroup()

分支数: 20  
分支覆盖率: 60.00%

调用链：

CalcRuleCountPerGroup()->

RuleProcess()

分支数: 24  
分支覆盖率: 33.33%

调用链：

RuleProcess()->RuleProcess()->MutexRuleQueue()->MutexRuleProcessStart()

RuleProcess()

分支数: 6  
分支覆盖率: 66.67%

调用链：

RuleProcess()->GetRuleProcessorIndex()->GetMutithreadFrameObj()->GetCurrectRecordHeader()->GetThreadNo()->GetMaxRecordThreadCount()->ProcessGroupRuleInRF()

GetRuleProcessorIndex()

分支数: 24  
分支覆盖率: 58.33%

调用链：

GetRuleProcessorIndex()->

GetMutithreadFrameObj()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetMutithreadFrameObj()->

GetCurrectRecordHeader()

分支数: 4  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

GetCurrectRecordHeader()->

GetMaxRecordThreadCount()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetMaxRecordThreadCount()->

ProcessGroupRuleInRF()

分支数: 20  
分支覆盖率: 65.00%

调用链：

ProcessGroupRuleInRF()->RelativeCheck()->RuleProcess()

RelativeCheck()

分支数: 14  
分支覆盖率: 64.29%

调用链：

RelativeCheck()->RuleRelativeCheck()->BusinessRelativeCheck()->BusinessRelativeCheck()->BusinessRelativeCheck()->FactorsRelativeCheck()

RuleRelativeCheck()

分支数: 14  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

RuleRelativeCheck()->ExclusionCheck()->EffectTimeCheck()->EffectTimeRangeCheck()

ExclusionCheck()

分支数: 14  
分支覆盖率: 35.71%

调用链：

ExclusionCheck()->GetCFactorParamTypeBak()

GetCFactorParamTypeBak()

分支数: 2  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

GetCFactorParamTypeBak()->

EffectTimeCheck()

分支数: 10  
分支覆盖率: 40.00%

调用链：

EffectTimeCheck()->

EffectTimeRangeCheck()

分支数: 10  
分支覆盖率: 10.00%

调用链：

EffectTimeRangeCheck()->

BusinessRelativeCheck()

分支数: 2  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

BusinessRelativeCheck()->

BusinessRelativeCheck()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

BusinessRelativeCheck()->

BusinessRelativeCheck()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

BusinessRelativeCheck()->

FactorsRelativeCheck()

分支数: 10  
分支覆盖率: 30.00%

调用链：

FactorsRelativeCheck()->FactorParamRelativeCheck()

FactorParamRelativeCheck()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

FactorParamRelativeCheck()->ParamRelativeCheck\_Entrance()

ParamRelativeCheck\_Entrance()

分支数: 4  
分支覆盖率: Entrance

调用链：

ParamRelativeCheck\_Entrance()->ParamRelativeCheck()->ParamRelativeCheck()->ParamRelativeCheck()

ParamRelativeCheck()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

ParamRelativeCheck()->ControlTypeCheck()->MarketTypeCheck()->ExcludeStockCheck()->DirectionRelativeCheck()->TraderRelativeCheck()

ControlTypeCheck()

分支数: 34  
分支覆盖率: 35.29%

调用链：

ControlTypeCheck()->StockTypeCheck()->StockPoolCheck()->StockDimensionCheck()->StockPoolTypeCheck()

StockTypeCheck()

分支数: 4  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

StockTypeCheck()->

StockPoolCheck()

分支数: 6  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

StockPoolCheck()->

StockDimensionCheck()

分支数: 10  
分支覆盖率: 60.00%

调用链：

StockDimensionCheck()->GetParamValueCount()->GetCStockPool()->IsSecurityUnderControl()

GetParamValueCount()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetParamValueCount()->

GetCStockPool()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetCStockPool()->

IsSecurityUnderControl()

分支数: 6  
分支覆盖率: 33.33%

调用链：

IsSecurityUnderControl()->GetCDimStockBak()

GetCDimStockBak()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

GetCDimStockBak()->

StockPoolTypeCheck()

分支数: 2  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

StockPoolTypeCheck()->

MarketTypeCheck()

分支数: 10  
分支覆盖率: 40.00%

调用链：

MarketTypeCheck()->

ExcludeStockCheck()

分支数: 4  
分支覆盖率: 25.00%

调用链：

ExcludeStockCheck()->

DirectionRelativeCheck()

分支数: 12  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

DirectionRelativeCheck()->

TraderRelativeCheck()

分支数: 2  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

TraderRelativeCheck()->

ParamRelativeCheck()

分支数: 26  
分支覆盖率: 57.69%

调用链：

ParamRelativeCheck()->ControlTypeCheck()->DirectionRelativeCheck()->ExcludeStockCheck()->MarketTypeCheck()->PriceTypeCheck()->ScientificBoardCheck()

DirectionRelativeCheck()

分支数: 16  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

DirectionRelativeCheck()->

PriceTypeCheck()

分支数: 18  
分支覆盖率: 38.89%

调用链：

PriceTypeCheck()->IsLimitPrice()

IsLimitPrice()

分支数: 12  
分支覆盖率: 16.67%

调用链：

IsLimitPrice()->

ScientificBoardCheck()

分支数: 8  
分支覆盖率: 37.50%

调用链：

ScientificBoardCheck()->

ParamRelativeCheck()

分支数: 16  
分支覆盖率: 62.50%

调用链：

ParamRelativeCheck()->OperationCheck()->ControlTypeCheck()->WhitelistControl()->ExcludeStockCheck()->MarketTypeCheck()

OperationCheck()

分支数: 12  
分支覆盖率: 58.33%

调用链：

OperationCheck()->

WhitelistControl()

分支数: 8  
分支覆盖率: 12.50%

调用链：

WhitelistControl()->

RuleProcess()

分支数: 30  
分支覆盖率: 23.33%

调用链：

RuleProcess()->WarnInfoLanding()->CalcAllFactor()->GetFactorCalcResult()->CheckDenominator()->CalcFormula()->RiskWarnJudge()->PerfStatistic()

WarnInfoLanding()

分支数: 4  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

WarnInfoLanding()->GetNewRecord()->SetLayerInfo()->SetRuleInfo()->SetEntrustInfo()->SetContraOrderInfo()->StatisticForbidWarningInfo()->WarnInfoLanding2Rsp()

GetNewRecord()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetNewRecord()->GetNewRecord()

GetNewRecord()

分支数: 6  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

GetNewRecord()->Lock()->Unlock()

Lock()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

Lock()->

Unlock()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

Unlock()->

SetLayerInfo()

分支数: 30  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

SetLayerInfo()->

SetRuleInfo()

分支数: 16  
分支覆盖率: 62.50%

调用链：

SetRuleInfo()->

SetEntrustInfo()

分支数: 6  
分支覆盖率: 33.33%

调用链：

SetEntrustInfo()->size()->ConvertDouble()

size()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

size()->

SetContraOrderInfo()

分支数: 28  
分支覆盖率: 3.57%

调用链：

SetContraOrderInfo()->GetParamValueCount()->GetParamValue()->GetCombi()->ConvertDouble()

GetParamValue()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetParamValue()->

GetCombi()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetCombi()->

StatisticForbidWarningInfo()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

StatisticForbidWarningInfo()->

WarnInfoLanding2Rsp()

分支数: 8  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

WarnInfoLanding2Rsp()->GetRedoRiskCheckWarn()->ConvertDouble()

GetRedoRiskCheckWarn()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

GetRedoRiskCheckWarn()->Lock()->Unlock()

Lock()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

Lock()->

Unlock()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

Unlock()->

CalcAllFactor()

分支数: 14  
分支覆盖率: 28.57%

调用链：

CalcAllFactor()->CalcFactor()

CalcFactor()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

CalcFactor()->Process()

Process()

分支数: 20  
分支覆盖率: 30.00%

调用链：

Process()->CalcFactorValue()->CalcFactorValue()->CalcFactorValue()->CalcFactorValue()->PerfStatistic()

CalcFactorValue()

分支数: 12  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

CalcFactorValue()->CalcByLayer()

CalcByLayer()

分支数: 30  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

CalcByLayer()->

CalcFactorValue()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

CalcFactorValue()->

CalcFactorValue()

分支数: 112  
分支覆盖率: 7.14%

调用链：

CalcFactorValue()->IsLimitPrice()

CalcFactorValue()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

CalcFactorValue()->

PerfStatistic()

分支数: 4  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

PerfStatistic()->GetThreadNo()->LockFactorPerfFile()->UnLockFactorPerfFile()

LockFactorPerfFile()

分支数: 2  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

LockFactorPerfFile()->

UnLockFactorPerfFile()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

UnLockFactorPerfFile()->

GetFactorCalcResult()

分支数: 14  
分支覆盖率: 28.57%

调用链：

GetFactorCalcResult()->

CheckDenominator()

分支数: 12  
分支覆盖率: 8.33%

调用链：

CheckDenominator()->WarnInfoLanding()

CalcFormula()

分支数: 18  
分支覆盖率: 38.89%

调用链：

CalcFormula()->

RiskWarnJudge()

分支数: 106  
分支覆盖率: 18.87%

调用链：

RiskWarnJudge()->WarnInfoLanding()

PerfStatistic()

分支数: 4  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

PerfStatistic()->GetThreadNo()

MutexRuleQueue()

分支数: 2  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

MutexRuleQueue()->GetRuleProcessorIndex()

MutexRuleProcessStart()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

MutexRuleProcessStart()->ProcessGroupRuleInRF()->GetThreadNo()

OrderCheckResult()

分支数: 4  
分支覆盖率: 75.00%

调用链：

OrderCheckResult()->

UpdateTempTotalFrozen()

分支数: 10  
分支覆盖率: 80.00%

调用链：

UpdateTempTotalFrozen()->

UpdateTempTotalFrozen()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

UpdateTempTotalFrozen()->

SetErrorNo()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

SetErrorNo()->

UpdateBusinData()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

UpdateBusinData()->UpdateAssetday()->UpdateHoldReal()->InsertEntrust()

UpdateAssetday()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

UpdateAssetday()->

UpdateHoldReal()

分支数: 2  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

UpdateHoldReal()->UpdateETFHoldReal()->UpdateStockHoldReal()

UpdateETFHoldReal()

分支数: 4  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

UpdateETFHoldReal()->GetHoldRealByCode()->NewStockHoldReal()

NewStockHoldReal()

分支数: 4  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

NewStockHoldReal()->InsertStockHoldReal()

InsertStockHoldReal()

分支数: 2  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

InsertStockHoldReal()->

UpdateStockHoldReal()

分支数: 28  
分支覆盖率: 42.86%

调用链：

UpdateStockHoldReal()->JudgeSZVirtualFundCode()->GetExchangeIndex()->GetHoldRealByCode()->GetStockCode()->NewStockHoldReal()

JudgeSZVirtualFundCode()

分支数: 2  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

JudgeSZVirtualFundCode()->

InsertEntrust()

分支数: 22  
分支覆盖率: 63.64%

调用链：

InsertEntrust()->GetSerialInfo()->GetEntrustSerialNo()->NewEtfStockEntrust()->SetStockEntrustSysNo()->BatchBindEntrust()->itoa()->GetConnectID()->InsertEntrustDeatil()

NewEtfStockEntrust()

分支数: 6  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

NewEtfStockEntrust()->SetStockEntrust()

SetStockEntrust()

分支数: 10  
分支覆盖率: 70.00%

调用链：

SetStockEntrust()->GetRecordCount()

SetStockEntrustSysNo()

分支数: 4  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

SetStockEntrustSysNo()->GetExternSys()->NewExternSys()->SetStockEntrust()

GetExternSys()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetExternSys()->

NewExternSys()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

NewExternSys()->

SetStockEntrust()

分支数: 2  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

SetStockEntrust()->GetConfig()

GetConfig()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetConfig()->

BatchBindEntrust()

分支数: 12  
分支覆盖率: 83.33%

调用链：

BatchBindEntrust()->GetRecordCount()->NewBatchEntrustInfo()->GetBatchEntrustInfo()

NewBatchEntrustInfo()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

NewBatchEntrustInfo()->

GetBatchEntrustInfo()

分支数: 2  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

GetBatchEntrustInfo()->

GetConnectID()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetConnectID()->

InsertEntrustDeatil()

分支数: 38  
分支覆盖率: 39.47%

调用链：

InsertEntrustDeatil()->JudgeSZVirtualFundCode()->NewEntrustDetail()->GetStockCode()->itoa()->GetExchangeIndex()

NewEntrustDetail()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

NewEntrustDetail()->

UpdateBusinData()

分支数: 4  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

UpdateBusinData()->GetThreadNo()->UpdateAssetday()->UpdateHoldReal()->UpdateInstanceHold()->InsertEntrust()

UpdateAssetday()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

UpdateAssetday()->UpdateCashEnableValue()

UpdateCashEnableValue()

分支数: 8  
分支覆盖率: 62.50%

调用链：

UpdateCashEnableValue()->GetCashEnableFormulaHashKey()->GetCashEnableCfgFieldByKey()->GetNextNTradeDay()->GetCashEnableFactorField()

UpdateHoldReal()

分支数: 2  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

UpdateHoldReal()->GetHoldRealByCode()->NewStockHoldReal()->GetThreadNo()

UpdateInstanceHold()

分支数: 2  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

UpdateInstanceHold()->GetInstanceHoldByCode()->NewInstanceHold()->GetThreadNo()->GetStockCode()

InsertEntrust()

分支数: 14  
分支覆盖率: 64.29%

调用链：

InsertEntrust()->GetThreadNo()->GetSerialInfo()->GetSysParamVal()->GetEntrustSerialNo()->NewStockEntrust()->BatchBindEntrust()

NewStockEntrust()

分支数: 6  
分支覆盖率: 66.67%

调用链：

NewStockEntrust()->SetStockEntrust()

OfferOrder()

分支数: 4  
分支覆盖率: 25.00%

调用链：

OfferOrder()->InnerMarketOfferOrder()->OutMarketOfferOrder()

InnerMarketOfferOrder()

分支数: 22  
分支覆盖率: 40.91%

调用链：

InnerMarketOfferOrder()->ConvertDouble()->GetTransParam()

GetTransParam()

分支数: 6  
分支覆盖率: 66.67%

调用链：

GetTransParam()->

OutMarketOfferOrder()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

OutMarketOfferOrder()->

OfferOrder()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

OfferOrder()->OfferStockOrder()

OfferStockOrder()

分支数: 8  
分支覆盖率: 25.00%

调用链：

OfferStockOrder()->GetThreadNo()->ConvertDouble()->itoa()->GetSeat()->GetTransParam()

GetSeat()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetSeat()->

WriteBusinToDBRedo()

分支数: 36  
分支覆盖率: 41.67%

调用链：

WriteBusinToDBRedo()->TagTodb()->GetHead()->ConvertDouble()->itoa()->GetEntrustDetailCount()->GetEntrustDetail()->GetExchangeType()

TagTodb()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

TagTodb()->

GetHead()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetHead()->

GetEntrustDetailCount()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetEntrustDetailCount()->GetRecordCount()

GetEntrustDetail()

分支数: 6  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

GetEntrustDetail()->GetRecordCount()

GetExchangeType()

分支数: 24  
分支覆盖率: 58.33%

调用链：

GetExchangeType()->

WriteBusinToDBRedo()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

WriteBusinToDBRedo()->GetCutBackSysType()

GetCutBackSysType()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetCutBackSysType()->

WriteSyncRedo()

分支数: 2  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

WriteSyncRedo()->GetEntrustDetailCount()

WriteSyncRedo()

分支数: 26  
分支覆盖率: 61.54%

调用链：

WriteSyncRedo()->GetOrginEntrustByNo()->GetHoldFactorCount()->GetHoldFactorCount()->GetCashEnableFactorCount()->GetSysParamVal()->IsEntrustDone()->GetSerialInfo()

GetOrginEntrustByNo()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetOrginEntrustByNo()->GetStockEntrust()->GetSerialInfo()

GetStockEntrust()

分支数: 2  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

GetStockEntrust()->GetRecordCount()

GetHoldFactorCount()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetHoldFactorCount()->GetRecordCount()

GetHoldFactorCount()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetHoldFactorCount()->GetRecordCount()

GetCashEnableFactorCount()

分支数: 0  
分支覆盖率: --

调用链：

GetCashEnableFactorCount()->GetRecordCount()

IsEntrustDone()

分支数: 2  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

IsEntrustDone()->GetRecordCount()

RollBackRiskData()

分支数: 10  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

RollBackRiskData()->RollBackBusinData()->RiskOrderUpdate()->GetExcharg()->GetExchangeIndex()->GetSecurityInfo()->GetStockCode()

RollBackBusinData()

分支数: 10  
分支覆盖率: 0.00%

调用链：

RollBackBusinData()->UpdateCashEnableValue()

RollBackRiskData()

分支数: 10  
分支覆盖率: 70.00%

调用链：

RollBackRiskData()->Remove()->GetSecurityInfo()->GetPreSumFlag()->RiskOrderUpdate()

Remove()

分支数: 28  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

Remove()->Lock()->Unlock()

SetResponse()

分支数: 2  
分支覆盖率: 100.00%

调用链：

SetResponse()->itoa()

SetResponse()

分支数: 4  
分支覆盖率: 50.00%

调用链：

SetResponse()->itoa()->GetExchangeType()->ConvertDouble()

总分支数：1978

已覆盖分支数：811