## 模块详细数据

FeatureID	Moudle	Total	Pass	Fail	Block	NT	R09_Pas s Rate (Pass/T otal)	R09_Run	测试/开发	R08_Pass Rate (Pass/T otal)	通足不否降	下降主要原
SYNC+_Z0127	Audio 内置	571	557	4	10	0	97.55%	98.25%	保风况/物水	100.00%	是	BUG
SYNC+_0264	EMR	129	128	1	0	0	99.22%	100.00%	姜云腾/	100.00%	是	扩展测试bu
SYNC+_0266	3D车模	671	671	0	0	0	100.00%	100.00%	肖文迪/肖梁	99.07%	否	-
SYNC+_Z0060	Car Power	154	154	0	0	0	100.00%	100.00%	杨春明/秦诚	100.00%	否	the parties of the
SYNC+_0126	音源矩阵 (Ecall)	296	291	2	3	0	98.31%	98.99%	徐成龙/杨永 恒	100.00%	是	Baidu-BUG
SYNC+_0165	个性化设置档 案	295	295	0	0	0	100.00%	100.00%	姜云腾/李行 健	100.00%	否	
SYNC+_Z0081	Car input	155	155	0	0	0	100.00%	100.00%	袁露/李行健	100.00%	否	
SYNC+_0164	Account	32	31	1	0	0	96.88%	100.00%	赵雅非/张嘉	100.00%	是	偶现问题
SYNC+_Z0037	FNV诊断	28	11	1	16	0	39.29%	42.86%	杨春明/卓明 琼	39.29%	否	
SYNC+_Z0032	ccs	79	79	0	0	0	100.00%	100.00%	杨春明/谢鑫	100.00%	否	
SYNC+_0132	AAR	179	178	1	0	0	99.44%	100.00%	赵雅非/徐欢	98.90%	否	
SYNC+_0122	VHA	243	243	0	0	0	100.00%	100.00%	肖文迪/朱昊	99.59%	否	The second
SYNC+_0021	DLNA	33	33	0	0	0	100.00%	100.00%	杨春明/王小 强	87.50%	否	
SYNC+_Z0033	Provisioning	4	4	0	0	0	100.00%	100.00%	肖文迪/卓明 琼	100.00%	否	
SYNC+_Z0043	WIR	55	55	0	0	0	100.00%	100.00%	杨春明/张金 海	100.00%	否	
SYNC+_Z0155	车载热点	38	38	0	0	0	100.00%	100.00%	杨春明/王小 强	97.30%	否	,
SYNC+_Z0028	Rear audio(12ch)	85	85	0	0	0	100.00%	100.00%	姜云腾/李行 健	100.00%	否	
SYNC+_Z0028	Rear audio(内 署)	85	85	0	0	0	100.00%	100.00%	委公暦/学行 健	100.00%	否	
SYNC+_Z1000	Launcher	323	323	0	0	0	100.00%	100.00%	袁露/肖梁	100.00%	否	
SYNC+_Z0127	Audio 外置 (12ch)	514	476	1	37	0	92.61%	92.80%	姜云腾/杨永 恒	99.81%	是	YF-bug
SYNC+_0126	音源矩阵 (Ecall)(12ch)	296	286	4	6	0	96.62%	97.97%	姜云腾/杨永 恒	100.00%	是	baidu和TSB
SYNC+_Z0210/9	Vehicle Setting	2442	2442	0	0	0	100.00%	100.00%	天쪠息、月又 迪/王闯、许 超 蕃岭重	99.65%	否	
SYNC+_0134	数字香氛	77	77	0	0	0	100.00%	100.00%	姜云腾/	97.44%	否	part Alexand
SYNC+_Z0159- -SYNC+_Z0177	HVAC	345	345	0	0	0	100.00%	100.00%	姜云腾/窦歆	100.00%	否	
SYNC+_0073	雷达	311	311	0	0	0	100.00%	100.00%	黄钊敏/顾佳	100.00%	否	
SYNC+_0073	FAPA	402	402	0	0	0	100.00%	100.00%	徐成龙/顾家 宁	100.00%	否	
SYNC+_0210	powerflow能 量流	28	28	0	0	0	100.00%	100.00%	袁露/许超	100.00%	否	
SYNC+_0223	ммота	1500	1457	0	0	43	97.13%	97.13%	李可可/杨春  明/陈明瑶/刘  畅	The same to	否	
SYNC+_Z0129		86	80	6	0	0	93.02%	100.00%	姜云腾/王闯	97.62%	是	百度和YF-I
SYNC+_Z0023	流量统计	25	25	0	0	0	100.00%	100.00%	李可可/王闯	100.00%	否	A CONTRACTOR
SYNC+_Z0050	无线充电	35	35	0	0	0	100.00%	100.00%	袁露/王闯	100.00%	否	
SYNC+_Z0026	蓝牙电话	42	42	0	0	0	100.00%	100.00%	袁露/王闯	100.00%	否	
SYNC+_0205	Theme	18	17	1	0	0	94.44%	100.00%	赵雅非	100.00%	否	
SYNC+_Z0153	GNSS	65	65	0	0	0	100.00%	100.00%	赵雅非/徐俊	100.00%	否	
SYNC+_Z0036	BezelDiagnosti cs工程模式	49	49	0	0	0	100.00%	100.00%	赵雅非/谢鑫	100.00%	否	
SYNC+_0265	V2I	48	48	0	0	0	100.00%	100.00%	肖文迪	100.00%	否	
	数字关怀	80	44	0	0	36	55.00%	55.00%	赵雅非/刘畅	1	否	
TOTAL	total	9818	9645	22	72	79	98.24%	98.46%	The second	98.36%		

CDX707\_R09\_全功能测试报告 SOC: 200230515 LA RU9 ENGUI MCU: 200230515\_LA\_R09\_ENG01 软件版本 ECG2: ECG2-launch-EX2\_1-Bundle-Release-2.0.1.163 TCU2:TCU2-EX2\_1-modem6\_Bundle\_Release\_China-2.0.13.94 林肯app: 5.2.1 姜云腾&关满意&李可可&杨春明&肖文迪&杨 测试硬件 B&C 测试人员 惟婧&赵雅非 测试环境 台架&实车 手动 周阳 **R**09所有Petaure 项目总监 787 本轮R09-Full测试,共计37个模块 音源矩阵(24ch)、CarAudio(24ch)、RearAudio(24ch),当前只合入R08.1尚未合入R09 总体测试通过率: 98.27% 执行率: 98.46% 1) 低于70%的模块2个 【FNV诊断】: 云端平台重做,导致block【17】条用例 【数字关怀】: 由于 push消息当前不灵敏,在开机状态进行推送,仍然存在无法实时,与FO确认,暂不关注该场景NT【36】条用例 2) 70%-90%的模块0个 | 2) 70%-90%的模块0个
| 3) 高于90%低于100%的模块10个
| (Audio 内置): 4个bug, 1个百度侧待分析, 1个YF侧待分析, 2个创达侧已解决R10合入
| 音源矩阵(Ecall)]: 2个百度侧分析BUG
| (Account]: 1个bug-偶能观合count无法正常登录(二维码会刷新一下), 也未报错 R10合入
| (AAR]: 1个百度bug-智能和风的授权权限-允许一次, 但是隐私权限里面仍然是"每次询问"待分析
| (Audio 外置(12ch)]: 1个符YF分析bug影响 [37] 条用例--调到低压5.8以下,未进入低压模式,且调到4.3v左右车机亮屏且可操作
| (首源矩阵(Ecall)(12ch)]: 4个bug均已解决符合入R10, 2个TS问题, 2个百度侧问题
| (MMOTA]: 无bug因小于24小时消息提醒NT [43] 条用例
| 蓝牙儿童座椅]: 3个Baidu和3个YF问题,均待分析
| (EMR]: 1个偶现bug--双相同时点击出风口界面卡住
| Theme]: 1个bug--切换主题为第三种主题,点击车控,tab的>未适配主题
| 4) 100%模块25个: 总结 4) 100%模块25个: 3D车模、Car Power、个性化设置档案、Car input、CCS、VHA、DLNA、Provisioning、WIR、车载热点、Rear audio(12ch)
Rear audio(内置)、Launcher、Vehicle Setting、数字香氛 、HVAC、雷达、FAPA、powerflow能量流、流量统计、无线充电、蓝牙电话
GNSS、BezelDiagnostics工程模式、V2I

FeatureID	Moudle	R09通过 率	影响 case	BugID	Bug标题	严重程度	状态	归属	分析
	DigitalEmbrace	55.00%	36	NT	由于 push消息当前不灵敏,在开机状态进行推送,仍然存在无法实时,与FO确认,暂不关注该场景		9-3		
SYNC+_1064	Account	96.88%	1	FCIVIOS-14865	Phase5_【CDX707】【黑盒】【偶现】【Account】 Account无法正常登录(二维码会刷新一下),也未报错	high	Approval	TS	R10
SYNC+_0127	CarAudio(内置)	97.55%	1	PSTT-478	【Phase5】【CDX707】【Caraudio】【必现】连接USB 后,在线电台Lastsouce不恢复	high	TODO	BAIDU	
			11	PSTT-488	Phase5_【CDX707】【Caraudio】【必现】【黑盒】方位选择驾驶侧-声音从全车输出	high	TODO	YF	And the
			1	APIMCIM-22371	Phase 5: 【必现】媒体音量被重置到默认后,但实际的 歌曲音量并未改变	high	In Progress	TS	R10合 入
			3	FCIVIOS-15153	【Phase5】【CDX707】【CarAudio】【内置】【必现】 导航播报时内置铃声响起,此时调节导航音,导航音压制失效,下一个导航音出现后压制	high	In Progress	TS	
SYNC+_0132	AAR	99.44% 1 PSTT-50		PSTT-500	Phase5 【CDX707】【黑盒】【必现】【AAR】智能新风的授权权限=允许一次,但是隐私权限里面仍然是"每次询问"	∕lemdiur	Analysis	Baidu	
	EMR	99.22%	1	APIMCIM-22350	Phases_[CDX/0/] [黑温] [陶塊] [EMR] 双指向时快速点击中间的出风口,偶现空调卡在出风口调节页面	high	TODO	TS	R10合 入
	CarAudio (外置 12CH)	92.61%	38	APIMCIM-21889	Phase5_【CDX707】【CarPower】【黑盒】【必现】调 到低压5.8以下,未进入低压模式,且调到4.3v左右车机	high	TODO	YF	
	音源矩阵 (内 置)	98.31%	1	APIMCIM-21969	【Phase5】【CDX707】【Caraudio】【内置】【必现 】当前prompt播放中,导航音响起,混音	gating	test	Baidu	R10合 入
		ALCOHOL: N	2	PSTT-541	Phase5_【CDX707】【CarAudio(内置)】【黑盒】【	high	TODO	Baidu	diam'r.
	音源矩阵 (12ch)	96.62%	2	FCIVIOS-15157	Phase5_【CDX707】【CarAudio(12ch)】【黑盒】	high	TODO	TS	CHARLES .
			testo I sonsi	APIMCIM-21939	Phase5_【CDX707】【CarAudio(12ch)】【黑盒】【	high	TODO	Baidu	dis-Hole
			1	APIMCIM-21938	Phase5_【CDX707】【CarAudio(12ch)】【黑盒】【	high	TODO	Baidu	- 500 at 10
			6	FCIVIOS-15160	Phase5 【CDX707】 【CarAudio(12ch)】 【黑盒】	high	TODO	TS	alaubteis
	FNV诊断	39.29%	17	APIMCIM-19063	Phase5:[CDX707][100%] Diagnostic:Events cannot be	Gating	TEST	ford	OK-WHI
	蓝牙儿童座椅	93.02%	1	PSTT-491	Phase5_【CDX707】【黑盒】【Vehicle Control】【必 现】主题切换中,弹出儿童座椅未锁定/低电量消息横	Mediu	TO DO	Baidu	
			1	PSTT-496	Phase5_【CDX707】【黑盒】【Vehicle Control】【必 现】连接蓝牙儿童座椅时,快速进行主题切换中,只弹	Mediu m	TO DO	Baidu	
			1	PSTT-490	Phase5_【CDX707】【黑盒】【Vehicle Control】【偶	High	TO DO	YF	10 0195
			1	PSTT-495	Phase5_【CDX707】【黑盒】【Vehicle Control】【1次  】蓝牙儿童座椅已连接,断电重启后,儿童座椅已连接	Mediu m	TO DO	YF	
			1	PSTT-494	Phase5_【CDX707】【黑盒】【Vehicle Control】【1次 】 蓝牙儿童座椅已连接,不停断开连接再连上,儿童座	Mediu m	TO DO	YF	
	Salar Commence		1	PSTT-492	Phase5_【CDX707】【黑盒】【Vehicle Control】【偶	High	TO DO	Baidu	<b>正面新</b>
	MMOTA	97.13%	43	NT	APIMCIM-11065,日程设定小于24小时会弹出消息弹	assisted.	PROBLEM STORY	September 1	<b>Exception</b>
	Theme	94.44%	1	FCIVIOS-15277	Phase5_【CDX707】【黑盒】【必现】【THEME】切换 主题为第三种主题,点击车控,tab的>未适配主题	High	Tested	TS	R10合