

U718_R05测试报告

软件版本	SOC: 20231011_LB_R05_ENG00 MCU: 20230920_LB_R05_ENG00 ECG: ECG2-milestone-2023-07-Bundle-Release_EH_maps-0.0.48.308 TCU: TCU2-milestone-2023-07-modem6-Bundle-Release-China-2.4.3.173 DSP: 2.15	测试范围	1. 所有Fetaure 2. 只包含创达开发范围
测试硬件	B&C	测试人员	姜云鹏&关满意&杨惟婧&杨春明&程文峰&徐成龙&赵雅非&袁露
测试方法	手动	测试环境	车架&实车
项目经理	杨敬之	项目总监	陈凯
总结	<p>总体说明: 本轮R05测试, Full测试, 涉及模块32个, 整体Pass率为94.10%执行率为95.66%</p> <p>一、R05更新说明: 详见ReleaseNote</p> <p>二、通过率详情:</p> <p>1) Pass率<=70%的模块0个</p> <p>2) 70%<=Pass率<=90%的模块3个</p> <p>①EnhanceMemory: APIMCIM-24013 个性化档案自动保存相关功能未实现, 影响用例【65】——Ford分析中; APIMCIM-31209 DSM信号没有发过来, 导致个性化档案无法正常创建——Ford分析中;</p> <p>②HVAC: APIMCIM-30519, 滑动座椅加热通风档位, 档位回弹, 影响用例【70】——Ford分析中</p> <p>③MMOTA: APIMCIM-31394, 推包后, 卡在更新进行中, 无法走到下载安装中, 报更新失败, 影响用例【48】——ECG分析中; PRO环境未搭建, 暂无法测试【60】</p> <p>3) Pass率>90%的模块21个</p> <p>①DLNA, Hotspot, CCS、流量统计、WIR、STR: APIMCIM-25731, wir开关默认开启可以进退str wifi设置连手机热点 进str流程会进入ramdump——YF分析中</p> <p>②PAAK: APIMCIM-31134, 重置或使用BSP密码次数超过5次时, 屏幕锁定后熄火, 手机钥匙或机械钥匙在车内启动后, 会出现五分钟锁定和密码输入框交替出现——R05.1待验证</p> <p>③Vehicle Setting: APIMCIM-28842, 标准模式4A 不支持语音指令——BUG转需求 待研发完成</p> <p>其他暂无关键问题 (RearAudio、林肯香氛、EMR、GNSS、FNV诊断、V2I、CarAudio(24ch)、3D车模、音源矩阵(24ch)、CarInput、VHA、AAR、Car Power)</p> <p>4) Pass率=100%的模块8个</p> <p>Multi -display, 无线充电, Launcher, Bezel Diagnostics工程模式, 蓝牙儿童座椅, 雷达, Provisioning, Account</p>		

问题列表

模块	本轮通过率	影响	BugID	Bug标题	严重程度	状态	归属	分析
EnhanceMemory	75.54%	65	APIMCIM-24013	Phase5 【U718】 【必现】 【黑盒】 【个性化档案】 自动保	P1	TO DO	Ford	R00遗留问
		1	APIMCIM-30856	【U718】 【Enhancememory】 【黑盒】 【偶现】 已有三个	P2	TO DO	Ford	
		1	APIMCIM-30890	【U718】 【Enhancememory】 【黑盒】 【必现】 连接档案	P3	TO DO	Ford	
		1	APIMCIM-30935	【U718】 【Enhancememory】 【黑盒】 【必现】 关联	P2	TO DO	Ford	
		1	APIMCIM-30878	【U718】 【Enhancememory】 【黑盒】 【必现】 全部编辑	P2	TO DO	Ford	
		1	APIMCIM-31302	【U718】 【Enhancememory】 【黑盒】 【必现】 调起方式	P3	TO DO	Ford	
		1	APIMCIM-31307	【U718】 【Enhancememory】 【黑盒】 【必现】 调起方式	P3	TO DO	Ford	
		8	APIMCIM-29046	【U718】 【必现】 【个性化档案】 部分功能未随档案记忆	P2	TO DO	Ford	
		1	APIMCIM-22004	Phase5 【U718】 【必现】 【个性化档案】 光透探境主题未	P2	TO DO	Ford	
		1	APIMCIM-28785	【U718】 【偶现】 【个性化档案】 【实车】 设备未与任何档	P2	TO DO	Ford	
HVAC	78.15%	9	APIMCIM-31209	【U718】 【Enhancememory】 【Real Vehicle】 【Must	P1	TO DO	Ford	
		70	APIMCIM-30519	【U718】 【HVAC】 【必现】 【实车】 滑动座椅加热通风档	P1	TO DO	Ford	
		1	FCIVIOS-16950	【U718】 【必现】 【HVAC】 【实车】 切换主题后, 打开前	P3	TO DO	TS	
		1	APIMCIM-30550	【U718】 【HVAC】 【必现】 【实车】 后排auto打开时, 点	P2	TO DO	Ford	
		1	FCIVIOS-16951	【U718】 【必现】 【HVAC】 【实车】 后排空调关闭时, 点	P2	TO DO	TS	
		1	FCIVIOS-16963	【U718】 【必现】 【HVAC】 【实车】 语音调节风量后打开	P2	TO DO	TS	
		5	FCIVIOS-16956	【U718】 【必现】 【HVAC】 【实车】 语音增大前排温度无	P2	TO DO	TS	
		1	FCIVIOS-16957	【U718】 【必现】 【HVAC】 【实车】 当前温度70, 语音温	P2	TO DO	TS	
		6	FCIVIOS-16958	【U718】 【必现】 【HVAC】 【实车】 语音温度最高最低	P3	TO DO	TS	
		3	APIMCIM-31285	【U718】 【必现】 【HVAC】 【实车】 auto打开时, 语音增	P2	TO DO	Ford	
		1	FCIVIOS-16965	【U718】 【必现】 【HVAC】 【实车】 auto打开时, 语音风	P2	TO DO	TS	
		1	APIMCIM-31287	【U718】 【必现】 【HVAC】 【实车】 语音风速最小, 回复	P3	TO DO	Ford	
		1	FCIVIOS-16952	【U718】 【必现】 【HVAC】 【实车】 空调出风口已关闭	P2	TO DO	TS	
		1	FCIVIOS-16954	【U718】 【必现】 【HVAC】 【实车】 语音关闭全部出风口	P2	TO DO	TS	
		3	FCIVIOS-16961	【U718】 【必现】 【HVAC】 【实车】 语音后排温度最高最	P3	TO DO	TS	
		2	APIMCIM-31286	【U718】 【必现】 【HVAC】 【实车】 后排auto打开时, 语	P2	TO DO	Ford	
		1	FCIVIOS-16560	【U718】 【HVAC】 【必现】 【实车】 后排自动打开, 语音	P2	TO DO	TS	
MMOTA	85.00%	1	APIMCIM-30847	【U718】 【Setting】 【偶现】 OTA后台下载安装中, 点击	P2	TODO	YFVE	
		48	APIMCIM-31394	【U718】 【MMOTA】 【VI-TCU】 【必现】 推包后, 卡在	P1	TODO	ECG	
		4	FCIVIOS-16990	【U718】 【MMOTA】 【TCU】 【必现】 下载中进入	P2	TODO	TS	
		1	FCIVIOS-17034	【U718】 【MMOTA】 【TCU】 【偶现】 待激活时进行系统	P2	TODO	TS	
		60	NT	PRO环境未搭建, 暂无法测试	/	/	/	
		1	FCIVIOS-16904	【U718】 【黑盒】 【偶现】 【MMQA】 USB-OTA升级过程	P2	TODO	TS	
RearAudio	91.67%	1	APIMCIM-29053	【U718】 【黑盒】 【必现】 【USB-OTA】 USB-OTA升级下	P2	TODO	FO	
		1	FCIVIOS-16878	【U718】 【Rear Audio】 【偶现】 后屏中切换云听和随心	P2	ToDo	TS	
		1	FCIVIOS-16879	【U718】 【Rear Audio】 【偶现】 后屏播放来源不显示字	P2	ToDo	TS	
		3	FCIVIOS-16876	【U718】 【Rear Audio】 【必现】 云听后屏有播放模式切	P2	ToDo	TS	
		3	FCIVIOS-16875	【U718】 【Rear Audio】 【必现】 云听后屏中的上一曲/下	P2	ToDo	TS	
DLNA	91.89%	1	FCIVIOS-16877	【U718】 【Rear Audio】 【必现】 后屏切源, U盘音乐/蓝	P2	ToDo	TS	
PAAK	92.34%	3	APIMCIM-25731	【Phase V】 【U718】 【STR】 【A】 【必现】 wir开关默认	P1	待办	Ford	
		1	FCIVIOS-16837	【U718】 【黑盒】 【必现】 【keypad】 添加车门解锁密码	P2	Tested	TS	R05.1修复
		1	FCIVIOS-16914	【U718】 【黑盒】 【必现】 【实车】 【Keypad】 车门解锁	P2	Tested	TS	R05.1修复
		1	FCIVIOS-16915	【U718】 【黑盒】 【偶现】 【BSP】 智能备用密钥, 车门解	P2	Tested	TS	
		1	APIMCIM-31269	【U718】 【黑盒】 【偶现】 【实车】 【BSP】 开关了一下车	P2	To Do	Ford	
		1	APIMCIM-31273	【U718】 【黑盒】 【必现】 【实车】 【BSP】 新建智能备用	P2	To Do	Ford	
		1	APIMCIM-31272	【U718】 【黑盒】 【必现】 【实车】 【BSP】 重置BSP过程	P2	To Do	Ford	
		1	APIMCIM-31271	【U718】 【黑盒】 【必现】 【实车】 【BSP】 删除智能备用	P2	To Do	Ford	
		1	FCIVIOS-16902	【U718】 【黑盒】 【必现】 【实车】 【BSP】 重置保存时车	P2	Tested	TS	R05.1修复
		5	APIMCIM-31134	【U718】 【黑盒】 【偶现】 【实车】 【BSP】 重置或使用	P1	Tested	TS	R05.1修复

		1	FCIVIOS-16898	[U718]【黑盒】【必现】【实车】【BSP】在删除BSP的	P2	Tested	TS	R05.1修复
		1	FCIVIOS-16842	[U718]【黑盒】【必现】【BSP】当前不在P档，搜索智	P3	Tested	TS	R05.1修复
		1	APIMCIM-30507	[U718]【黑盒】【必现】【实车】【BSP】创建/重置智能	P2	To Do	Ford	
		1	APIMCIM-28737	[U718]【黑盒】【偶现】【实车】【BSP】使用智能备用	P2	Test	TS	R05.1修复
		1	APIMCIM-28519	[U718]【黑盒】【偶现】【实车】【BSP】创建和重置智	P2	To Do	Ford	
		1	FCIVIOS-16485	[U718]【黑盒】【必现】【实车】【BSP】输入错误密码	P2	To Do	TS	
		1	APIMCIM-28962	[U718]【黑盒】【必现】【实车】【BSP】未找到所需设	P2	To Do	FO	
STR	92.59%	4	APIMCIM-31515	[U718]【Power】【偶现】蓝牙，wifi关闭状态下，偶现	P2	To Do	YFVE	
Hotspot	92.86%	3	APIMCIM-25731	[Phase V]【U718】[STR]【A】【必现】wir开关默认	P1	待办	Ford	
林肯香氛	96.67%	3	FCIVIOS-17036	[U718]【黑盒】【必现】【林肯香氛】打开香氛罐，选中	P2	TO DO	TS	
CCS	95.18%	1	FCIVIOS-16577	[U718]【CCS】【必现】林肯之道互联复位后，未显示车	P2	待办	TS	
		3	APIMCIM-25731	[Phase V]【U718】[STR]【A】【必现】wir开关默认	P1	待办	Ford	
EMR	95.45%	1	APIMCIM-31288	[U718]【必现】【HVAC】【实车】关闭空调，出风口仍	P2	TO DO	Ford	
		1	APIMCIM-25999	Phase5【U718】【HVAC】【实车】【必现】改变吹风模	P2	TO DO	Ford	
		1	FCIVIOS-16562	[U718]【HVAC】【偶现】【实车】偶现滑动出风口卡在	P2	TO DO	TS	
		1	FCIVIOS-16964	[U718]【必现】【HVAC】【实车】出风口按钮圆点在实	P2	TO DO	TS	
		1	FCIVIOS-16955	[U718]【必现】【HVAC】【实车】选择吹风模式，滑动	P2	TO DO	TS	
GNSS	95.90%	2	FCIVIOS-16874	[U718]【黑盒】【必现】【GNSS】canlog的45E里面值	P2	TODO	TS	
流量统计	96.15%	3	APIMCIM-30906	[U718]【黑盒】【必现】【GNSS】百度权限丢失后，日	P2	正在进行	Baidu	度需求尚未开
FNVD诊断	96.43%	1	APIMCIM-25731	[Phase V]【U718】[STR]【A】【必现】wir开关默认	P1	待办	Ford	
WIR	96.55%	1	NT	缺少必现的模拟手法				
V2I	96.55%	2	APIMCIM-25731	[Phase V]【U718】[STR]【A】【必现】wir开关默认	P1	待办	Ford	
		1	FCIVIOS-16872	[U718]【V2I】【必现】从其他页面进入车路协同，页面	P2	To Do	TS	
		1	FCIVIOS-16871	[U718]【V2I】【必现】重复打开授权时间设置值不始终	P2	To Do	TS	
CarAudio(24ch)	96.80%	1	FCIVIOS-16918	[U718]【CarAudio】[24ch]【偶现】蓝牙音乐无声	P2	To Do	Ford	
		1	FCIVIOS-16938	[U718]【CarAudio (24ch)】【必现】当前为外置铃	P2	To Do	YFVE	
		1	FCIVIOS-16966	[U718]【CarAudio (24ch)】【必现】内置铃声来电	P2	To Do	YFVE	
		10	APIMCIM-18224	Phase5【U718】【黑盒】【必现】【CarAudio】[24ch	P2	TO DO	Ford	遗留
		4	FCIVIOS-16974	[U718]【CarAudio (24ch)】【必现】Attenuation	P2	To Do	TS	
		1	FCIVIOS-17016	[U718]【CarAudio (24ch)】【必现】内置铃声音量调	P2	To Do	TS	
Vehicle Setting	97.64%	1	FCIVIOS-16824	[U718]【黑盒】【必现】【Vehicle Setting】打开	P2	TODO	TS	
		1	FCIVIOS-16829	[U718]【黑盒】【必现】【Vehicle Setting】安全开门预	P2	TODO	TS	
		1	FCIVIOS-16776	[U718]【必现】【Vehicle Settings】车辆控制中部分选	P2	TODO	TS	
		1	FCIVIOS-15607	Phase5【U718】【黑盒】【必现】【Vehicle Setting】碰	P2	TODO	TS	R00遗留问
		1	FCIVIOS-15610	Phase5【U718】【黑盒】【必现】【Vehicle Setting】斜	P2	TEST	TS	R06合入
		1	FCIVIOS-16783	[U718]【必现】【Vehicle Settings】车辆控制内选项	P2	TODO	TS	
		1	FCIVIOS-16840	[U718]【黑盒】【必现】【Vehicle Setting】车控三级界	P2	TODO	TS	
		1	FCIVIOS-16822	[U718]【黑盒】【必现】【Vehicle Setting】快速点击遥	P2	TEST	TS	R05.1合入
		1	FCIVIOS-16860	[U718]【黑盒】【必现】【Vehicle Setting】模拟信号机	P2	TEST	TS	R06合入
		1	FCIVIOS-16869	[U718]【黑盒】【必现】【Vehicle Setting】模拟信号弹	P2	TEST	TS	R06合入
		1	FCIVIOS-16940	[U718]【黑盒】【必现】【Vehicle Setting】快速点击上	P2	TODO	TS	
		1	FCIVIOS-15403	Phase5【U718】【黑盒】【必现】【Vehicle Setting】点	P2	TODO	TS	R00遗留问
		1	FCIVIOS-15642	Phase5【U718】【黑盒】【必现】【Vehicle Setting】瞬	P2	TEST	TS	R05.1合入
		4	FCIVIOS-16881	[U718]【黑盒】【必现】【Vehicle Setting】IOD显示里	P2	TEST	TS	R05.1合入
		2	FCIVIOS-16882	[U718]【黑盒】【必现】【Vehicle Setting】IOD显示短	P2	TEST	TS	R05.1合入
		5	FCIVIOS-16572	[U718]【黑盒】【必现】【Vehicle Setting】当驾驶模式	P2	TEST	TS	R05.1合入
		1	APIMCIM-28842	[U718]【黑盒】【必现】【Vehicle Setting】标准模式	P1	TODO	Baidu	BUG转需求
		1	FCIVIOS-16935	[U718]【黑盒】【实车】【必现】【Vehicle Setting】氛	P2	TEST	TS	R06合入
		1	FCIVIOS-16889	[U718]【黑盒】【必现】【Vehicle Setting】模拟氛围灯	P2	TEST	TS	R06合入
		1	FCIVIOS-16937	[U718]【黑盒】【必现】【Vehicle Setting】移动后排座	P2	TEST	TS	R05.1合入
		1	FCIVIOS-16919	[U718]【黑盒】【实车】【必现】【Vehicle Setting】按	P2	TODO	TS	
		1	FCIVIOS-16921	[U718]【黑盒】【实车】【必现】【Vehicle Setting】实	P2	TODO	TS	
		1	FCIVIOS-16931	[U718]【黑盒】【实车】【必现】【Vehicle Setting】副	P2	TODO	TS	
		2	APIMCIM-31277	[U718]【黑盒】【实车】【必现】【Vehicle Setting】主	P2	TODO	YF	
		1	FCIVIOS-16927	[U718]【黑盒】【实车】【必现】【Vehicle Setting】座	P2	TODO	TS	
		11	FCIVIOS-16928	[U718]【黑盒】【实车】【必现】【Vehicle Setting】主	P2	TODO	TS	
		1	FCIVIOS-16917	[U718]【黑盒】【实车】【必现】【Vehicle Setting】长	P2	TODO	TS	
		1	FCIVIOS-16510	[U718]【黑盒】【必现】【Vehicle Setting】调节 副驾	P2	TODO	TS	R04遗留问题
		1	FCIVIOS-16923	[U718]【黑盒】【实车】【必现】【Vehicle Setting】滑	P2	TODO	TS	
		4	FCIVIOS-16922	[U718]【黑盒】【实车】【必现】【Vehicle Setting】实	P2	TODO	TS	
		1	FCIVIOS-16983	[U718]【黑盒】【必现】【Vehicle Setting】搜索方向盘	P2	TEST	TS	R05.1合入
3D车模	97.83%	4	APIMCIM-25267	Phase 5: 【必现】后备箱控制界面，点击上部后备箱盖和全	P2	TO DO	YFVE	
		1	FCIVIOS-16768	[U718]【黑盒】【必现】【林肯香氛】香氛关闭后，未显	P2	TO DO	TS	
		1	FCIVIOS-16912	[U718]【黑盒】【必现】【林肯香氛】车模内过期香氛的	P2	TO DO	TS	
		1	FCIVIOS-16858	[U718]【黑盒】【必现】【3D车模&车设】车设与3D车	P2	TO DO	TS	
音源矩阵(24ch)	98.40%	2	FCIVIOS-16947	[U718]【CarAudio (24ch)】【必现】外置铃声和雷达	P2	To Do	TS	
		2	FCIVIOS-16943	[U718]【CarAudio (24ch)】【必现】内置铃声和雷达	P2	To Do	TS	
		1	FCIVIOS-16855	[U718]【CarAudio】[24ch]【偶现】QQ音乐和云听	P2	To Do	Baidu	
CarInput	99.37%	1	FCIVIOS-16979	[U718]【黑盒】【必现】【CarInput】硬按键调起多功能	P2	To Do	TS	
Car Power	99.37%	1	APIMCIM-31515	[U718]【Power】【偶现】蓝牙，wifi关闭状态下，偶现	P2	To Do	YFVE	
VHA	99.49%	1	APIMCIM-31145	[U718]【黑盒】【偶现】【VHA】【实车】车辆油表油量	P2	TO DO	YFVE	
AAR	99.52%	1	FCIVIOS-15260	Phase5【U718】【黑盒】【必现】【AAR】手动将时间显	P3	Reopen	TS	