

产品3.0平台 - 功能 #5302

3.0基站产品整机射频高危告警：工作频段

2026-05-19 17:26 - 申江欣

状态:	新建	开始日期:	2026-05-19
优先级:	高	计划完成日期:	
指派给:	李明新	% 完成:	0%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
描述			
功能目标：高层配置频段信息与硬件工作频段信息不一致时，小区建立失败，反馈失败原因；			
新增功放型号，出厂时由供应商直接将对应信息写入到功放中，云智程序运行时做校验判断；			
1.由供应商将硬件对应工作频段写入到版本中；			
2.云智协议栈及TestMac程序运行时，需要与硬件支持工作频段做校验，若配置频段与硬件支持频段不一致，则小区建立失败，并且同步反馈建立失败原因。			
注1：为解决后续对接新厂家功放模块未写入型号信息，导致TestMac程序无法启动的问题。在对该功能进行开发设计时，该功能默认开启，但需要预留操作命令，可以关闭该验证操作。 该操作命令仅面向程序开发工程师及射频硬件工程师！			