

FCC解读RF测试资料是什么

产品名称	FCC解读RF测试资料是什么
公司名称	深圳市讯道技术有限公司检测认证
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	075523312011 13378656621

产品详情

FCC对于无线对讲机的要求主要包括CFR47 Part15B、Part90和Part95。在其中Part15B通常是EMC测试具体内容，Part90通常是无线对讲机的RF测试项目，Part95是民用对讲机的RF测试项目，此章主要是针对民用对讲机的FCC解读RF测试项开展分析。

RF测试报告FCC规范

47 CFR Part 2 / Part 22,Subpart H / Part 24,Subpart E/Part 27,Subpart L

FCC解读RF测试报告检测频率段

主要包含三个频率段的检测，其实就是比较常见的手机上频率段。

- 1、 GSM 850/1900 ,
- 2、 WCDMA 850/1700/1900
- 3、 LTE Band 2/4/5/13/17/25 and etc.

FCC解读RF检测项目列表

22.905工作频率

24.229工作频率

27.5工作频率在无线天线端

2.1046传输微波射频功率

2.1049占用带宽

27.53占用带宽

22.917杂散发送的无线天线端

24.238杂散发送的无线天线端

27.53杂散发送的无线天线端

22.913调频发射机辐射强度 (EIRP/ ERP)

24.232调频发射机辐射强度 (EIRP/ ERP)

27.50调频发射机辐射强度 (EIRP/ ERP)

22.917带边

24.238带边

27.53带边

22.917辐射源杂散发送

24.238辐射源杂散发送

22.355频率稳定度

24.235频率稳定度

27.54频率稳定度