

通讯设备检测哪里可以做？通讯设备检测标准与项目

产品名称	通讯设备检测哪里可以做？通讯设备检测标准与项目
公司名称	深圳市优耐检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区大浪街道陶元社区凯诚高新园1楼 &4楼
联系电话	18026248720 13699796815

产品详情

通讯设备检测-优耐检测

概述：

移动通信设备安全要求：GB 15842，我国曾在1995年12月3日发布了GB 15842-1995《移动通信设备安全要求和试验方法》，并于1996年6月1日起实施；但在2017年被国家标准委宣布于2017年3月23日废止了。该标准规定了移动通信设备的防有害损伤、电击、辐射等安全要求和相应的试验方法。本标准适用于所有防触电保护类别的移动业务用的天线通信设备，以及设备正常工作所必需的任何辅助设备。包括组合单元和匹配网络、天线系统及馈线，也包括遥控装置以及专用或公用电话的转接装置。

检测范围：

手机及配件检测、路由器检测、对讲机检测、无线耳机检测、扩音器检测、电脑及配件检测、无线网卡检测、有线耳机检测、蓝牙耳机测试、音响检测、其它通讯设备检测

通信设备常规检测：

耐久性试验和热试验 接地 防触电保护

标记结构 外部接线和内部接线

防尘防水

绝缘电阻和电气强度 爬电距离和电气间隙

螺纹及接线端子 耐热、耐火和耐漏电起痕

元件要求 异常测试

温馨提示：更多需求，可咨询优耐实验室工程师，可为您提供一对一解答

检测周期：

5-15个工作日

通信设备相关测试标准：

中国标准：GB 4943.1

欧洲标准：EN 60950-1、EN 60950-22

****：IEC60950-1、IEC60950-22

澳洲标准：AS/NZS 60950系列

美洲标准：UL60950