

辐射骚扰试验电磁兼容测试深圳第三方检测机构

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 辐射骚扰试验电磁兼容测试深圳第三方检测机构 |
| 公司名称 | 深圳市讯科标准技术服务有限责任公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 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栋二楼 |
| 联系电话 | 0755-23312011 18002557368 |

产品详情

辐射骚扰试验是电磁兼容试验中EMI电磁发射试验中的一个特别重要的电磁兼容试验项目，辐射骚扰以空间电磁波的形式传输到环境中去干扰别人的设备。辐射骚扰试验一般也不太好通过，不太好整改，因为它的骚扰源有很多，例如组成整机系统的主板、显示卡、开关电源、显示器、键盘、鼠标等都可能引起辐射骚扰超标。辐射骚扰是一种非接触的空间骚扰类型

辐射骚扰试验的测试频率一般要求：30MHz-1000MHz，若本身受试设备的发射功率比较大，那么它的测试频率可能提高到1G以上.

辐射骚扰试验的场地：辐射骚扰试验需要在半电波暗室里面进行，我单位实验室经过10多年的艰苦努力，已经投资建设完成了3m法的标准半电波暗室，是北京地区为数不多有电磁兼容电波暗室的电磁兼容实验室。

需要进行辐射骚扰试验范围：技术设备、工科医疗设备、测量控制设备、电工电子设备、工业设备、电力设备、消费电子设备、消防电子设备、军用设备、通信无线电设备等。

辐射骚扰测试的检测标准

GB9254，GB4824，GB17799，CISPR22，EN55022，EN 55011等。