

# 电磁兼容检测 无线产品检测 GTG广测集团24小时可租场

产品名称	电磁兼容检测 无线产品检测 GTG广测集团24小时可租场
公司名称	GTG广测集团
价格	.00/件
规格参数	EMC测试:30000m检测基地 电磁兼容:24小时可预约租场测试 博士指导:提供一对一服务
公司地址	广东省东莞市松山湖园区总部二路11号
联系电话	13712176953 13712176953

## 产品详情

电磁兼容检测无线产品检测24小时可租场在CE认证中EMC，LVD，RED这三个指令对应的常见检测项目都有哪些呢？今天GTG广测集团为大家整理了一篇文章，一起来了解一下吧！

法律规定：根据欧盟的法律规定，符合相关标准的产品必须进行CE认证

### LVD指令常见测试项目

- 1、输入测试；
- 2、功率测试；
- 3、温升测试；
- 4、过载测试；
- 5、漏电流测试；
- 6、潮汰测试等；
- 7、过载测试；
- 8、耐压测试；
- 9、接地电阻测试；
- 10、电源线拉力测试；

11、插头扭矩测试；

12、冲击测试；

13、球压测试等。通过CE认证可以确保产品在使用过程中不会对用户造成危害，并提高产品的可靠性和质量EMC指令常见测试项目

1、传导；

2、功率辐射；

3、空间辐射；

4、磁场辐射；

5、电压闪烁；

6、谐波；

7、静电放电；

8、浪涌/雷击；

9、电压跌落/中断等。

欧盟对于未获得CE认证的产品有严格的处罚和禁售规定，获得认证可以避免相关风险和损失RED指令常见测试项目

1、电磁兼容测试（EMC测试）

2、安规测试LVD（新指令中，对于电池输入的RF产品，也要求进行此项测试）

3、根据欧洲ETSI标准进行无线电通讯设备测试（RF测试）

4、欧洲允许频谱的信息通告（Notification）

5、CTR(TBR)测试

6、电器安全及健康防护测试（SAR评估）

通过CE认证可以提升企业的品牌形象和产品竞争力，使产品更具市场竞争力了解了相关测试之后，如果想要办理CE认证要怎么做呢？步：填写申请表，确认产品名称、型号、数量等信息并提交相关产品资料

第二步：报价付款，申请表和认证资料审核

第三步：若资料审核通过，对产品进行测试合格后制作证书草稿

第四步：申请商核对草稿，如果有修改，则反馈修改并重新出具草稿

第五步：签发证书。产品质量控制：通过EMC、LVD和RED的检测，可以确保产品在电磁兼容、安全和射频无线通信方面符合相关标准和要求，进而提升产品的质量 安全保障：CE认证要求产品符合一系列的

健康、安全和环境要求，以保障用户的安全和权益GTG广测集团有4座966，暗室由美国ETS品牌承建，采用德国施瓦茨贝科的天线、德国罗德与施瓦茨的接收机、美国Keysight信号源等，保证测试数据稳定。5座室，均引进先进设备，检测效率非常高。让您预约EMC电磁兼容检测更有放心安心有信心！