

电气产品办理FCC认证测试的项目

产品名称	电气产品办理FCC认证测试的项目
公司名称	权检认证（深圳）有限公司
价格	1000.00/份
规格参数	
公司地址	深圳市坪山区坑梓街道双秀路2号1楼
联系电话	0755-32992235 13973950985

产品详情

详情联系133叶小姐电气产品办理FCC认证测试的项目

计划在美国销售其产品的电气/电子设备制造商必须确保其设备不会电磁干扰其他产品或对公众造成伤害，根据CFR第47章，联邦通信委员会（FCC）监督并执行此要求。

需要授权的产品是有意或无意的射频能量辐射器，故意散热器是一种设备，如智能手机必须在其操作过程中广播无线电能量，无意的散热器是电子产品，就像数码相机一样，可以产生无线电信号并通过空间或电源线广播，作为其操作的无意副产品。

数字设备分为两类测试类：A类和B类。A类涵盖主要用于工业，商业和工程设置的设备。B类保留用于消费者设备，并且具有更严格的限制。FCC有三种授权选项：验证符合性声明证明验证符合性声明第18部分设备或被视为个人计算机或个人计算机外围设备的设备通常需要这种更严格的程序，它需要像MET实验室这样的认可实验室来测量设备的射频能量，以确保其符合相关的技术标准，符合标准的产品在其标签上标有FCC徽标。美国FCC认证严格的授权是FCC认证，此过程适用于有可能干扰其他设备，信号和紧急信息的设备，FCC认证由MET实验室等电信认证机构（TCB）颁发，符合标准的产品在其标签上标有FCC ID。步骤1：选择无线电频率和设计设备首先，通过参考FCC关于无线电频谱分配的当前指南，了解设备合法开放的频率。第2步：开发过程中的测试随着产品的开发，尽可能在内部执行尽可能多的“预合规”测试，或者使用像MET这样的第三方实验室。步骤3：向FCC注册注册如果您想获得使用无线电频谱的设备的认证授权，则需要免费的FCC注册号（FRN）。步骤4：选择测试实验室获得FRN和受让人代码后，是时候联系FCC注册的测试机构了。步骤5：合规性测试向您的实验室合作伙伴提供生产就绪原型及其技术规格。步骤6：认证和归档成功完成测试后，TCB将审核测试文档并代表FCC颁发认证，一旦TCB将您的信息上传到FCC数据库，FCC将在您的批准列表中列出您的产品，TCB将向您发送设备授权授权，允许您在美国合法营销和销售您的产品

权检认证（深圳）有限公司为众多行业和产品提供通行全球解决方案的一站式全领域公共检测、鉴定、验货及认证服务平台，帮助企业应对全球各种技术贸易壁垒，提升企业竞争优势，满足其对品质的高标准要求。LAB-QJRZ的服务能力覆盖无线通讯产品、医疗器械、音视频产品、信息技术设备、家用电器、灯具照明，儿童玩具，电池、医疗保健等多个行业；提供安规LVD检测，电磁兼容EMC检测，无线射

频RF检测，有害物质ROHS化学检测，可靠性检测，认证与培训，货物适运鉴定等多项综合检测与认证服务。。LAB-QJRZ 众多国际认证机构的认可，是德国TUV、EMCC，美国UL、FCC、TIMCO，加拿大IC、捷克EZU，意大利ECO、ECM，挪威NEMKO等国际权威机构的合作的实验室。LAB-QJRZ业务包括：国际认证CB；亚洲：中国CCC、CQC、SRRC、CFDA、入网认证，日本TELEC（MIC）、VCCI、PSE、，台湾NCC、BSMI，韩国KCC、香港OFTA、马来西亚SIRIM，新加坡IDA,PSB；欧盟：CE（R&TTE）认证，RoHS、REACH；美洲：UL,ETL，FCC（ID&DOC&VOC），加拿大IC、ICES，能源之星，NRCAN,E-MARK、FDA；澳洲：RCM（C-Tick、SAA、MEPS、GEMS）等认证检测，协助客户一次申请获得多国的认证证书。作为综合性、专业性、国际性的第三方检测认证服务机构，市场公信力是WJT展的关键所在。NOBEL凭借先进的技术和卓越的服务理念，成为中国质量认证中心（CQC）认可代理专业的服务机构、CQC国际认证业务市场A级代理，同时还是中国检验认证集团和中国质量认证中心(CQC)的合作伙伴。LAB-QJRZ建设健康、安全、环保、节能的和谐社会，力图在检验、鉴定、测试及认证领域成为受人信赖的机构。

我公司主要经营ISO体系认证，CE认证，CCC认证，质检报告，企业执行标准