

# 黄石市麦克风FCC认证检测

产品名称	黄石市麦克风FCC认证检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

## 产品详情

fcc认证费用和周期?许多无线电应用产品、通讯产品和数字产品要进入美国市场，都要求FCC的认可。FCC认证涉及美国50多个州、哥伦比亚以及美国所属地区，为确保与生命财产有关的无线电和电线通信产品的安全性，FCC的工程技术部(OfficeofEngineeringandTechnology)负责委员会的技术支持，同时负责设备认可方面的事务。

联邦通讯委员会(FCC)----管理进口和使用无线电频率装置，包括电脑、传真机、电子装置、无线电接收和传输设备、无线电遥控玩具、电话、个人电脑以及其他可能伤害人身安全的产品。这些产品如果想出口到美国，必须通过由授权的实验室根据FCC技术标准来进行的检测和批准。进口商和海关代理人要申报每个无线电频率装置符合FCC标准，即FCC许可证。

fcc认证费用和周期?针对这三种FCC认证模式分别的周期是多久?

### 1.FCCVERIFICATION自我验证

测试项目简单，流程简化，周期短，为期：五个工作日;

### 2.FCCDOC符合性声明

需指定实验室认证，周期2-3周;

### 3.FCCCERTIFICATION认证证书

即FCCID认证，FCCID认证测试项目多，需要提供的资料是这三种方式中多的一项，FCCID认证周期为：3-4周。

fcc认证费用大概多少钱?首先就要分清楚自己的产品需要做的是FCC认证的哪一种认证方式，FCC认证费

用还受到检测项目的影 响，如FCCVOC/FCCDOC认证要做传导与辐射测试，FCCID认证要传导，辐射，带宽，杂散等测试，其实FCC认证的具体费用要看具体的要求!

向FCC提交的技术报告中，包括了射频输出功率、调制特征、占用带宽、天线端口的杂散发射、杂散辐射场强、频率稳定性和频谱特征等方面的性能指标，FCC法规原则上规定了每种性能指标的限值和测试要求，这里仅对相应的测试方法做简单的介绍。

射频输出功率，按照功率的调节程序，调节馈入到射频放大电路的电压和电流值，使其处于大额定功率发射状态，并在射频输出端口加上合适的负载，从而测试得大射频输出功率。对不同的发射类型，功率调节的方法将会有所不同，在技术报告中应对此作详细说明。