

小家电办理FCC认证的流程及办理费用

产品名称	小家电办理FCC认证的流程及办理费用
公司名称	宁波华准检测技术有限公司
价格	2800.00/件
规格参数	工作日:15
公司地址	鄞州区百丈路崇光大厦1907室
联系电话	057456570656 13866987018

产品详情

FCC标准 适用范围 FCC PART15 C/E/F 意图辐射装置测试 FCC PART 18 工业、科学以及医学设备 FCC PART 22 公共移动通信服务 FCC PART 24 个人通信服务 FCC PART 25 卫星通信服务 FCC PART 27 其他FCC无线通讯服务 FCC PART 68 电信终端设备 FCC Part

15对于有意的、无意的或者瞬时的并且在使用中无需个人许可证的发射设备做出了规定。它包括技术规范、行政要求以及其它的市场准入条件。产品主要分为四类：无意发射设备、有意发射设备、不用许可证的个人通讯设备、不用许可证的国家的基础信息设备。FCC Part

18对于在一定频谱上工作的工业、科学以及医学设备（ISM）所发射的电磁能量做出了规定，以避免上述设备对已获授权的无线通讯服务产生有害的干扰。

申请流程

- 1、客户提交申请表给检测机构；
- 2、客户准备检测样品（无线产品需要定频机），并提供产品资料（见资料要求）；
- 3、检测机构出具草稿报告，客户确认，签发正式报告；
- 4、如果是FCC sDoC，则项目完成；如果是申请FCC ID，提交报告及技术资料给TCB；
- 5、TCB审核完成签发FCC ID证书，检测机构发送正式报告、FCC ID证书；
- 6、企业获得FCC认证后，即可在产品上使用FCC标志及相关的Statement；注：首次申请FCC ID认证的厂商，需要在FCC注册FCC-FRN建立申请公司档代码（Grantee code）+ 产品代码（Product code）组成。厂家代码：为三位的数字或大写字母，由FCC直接发放；产品代码：为数字、字母、“-”组成，但其中不能有连续两个或两个以上的“-”使用，首位和末位也不能使用“-”，此代码位数最长不超过14位，该号码客户可以自定。

FCC认证方式

FCC对不同的产品有三种认证模式，分别为：Verification，Declaration of Conformity (DoC)和Certification。不同的认证模式，都要求测试实验室取得FCC认可，并且有不同的申请、测试以及申明要求。

1、Verification：即自我验证，制造商或进口商确保其产品进行了必要的检测，以确认产品符合相关的技术标准并保留检测报告，测试实验室FCC LISTEE，所有经过认可的场地都公布在官方网上。FCC有权要求制造商提交设备样品或产品的检测数据。适用于自我验证的设备包括商用计算机、TV和FM的接收器及FCC Rule Part 18 的非大众消费者使用的工业、科研和医疗设备。

2、Declaration of Conformity (DoC)：即符合性声明，设备负责方（一般为制造商或进口商）在FCC指定的合格检测机构对产品进行测试，以确保设备符合相关的技术标准并保留检测报告，出证机构必须有NV LAP/ A2LA的授权。FCC有权要求负责方提交设备的样品或产品的检测数据。适用于符合性声明的设备包括家用电脑及外设、民用广播接收器、超再生接收器、FCC Rule Part 15的其它接收器、电视机接口设备、电缆系统终端备和Part 18 的大众消费者使用的工业、科研和医疗设备。

3、Certification：即ID认证，Certification是FCC基于申请和测试数据而签署设备认可的过程。FCC对申请者提交的样品（或照片）及检测数据进行审核，如果符合FCC规则的要求则给设备授权一个FCC ID号码。适用于认证的设备包括低电发射器如无绳电话、自动门的遥控器、无线电遥控玩具和安全警报系统，Part 15的故意性发射无线电频率能量的设备，Part 18的大众消费者使用的工业、科研和医疗设备，自动变频接收器和超再生接收器，电视接口设备，以及家用电脑及其外设。负责方应使设备上有FCC ID的标记。

FCC认证的费用是多少

FCC认证费用主要是看做FCC认证的类别，做不同的类别，FCC认证费用也不一样；之前FCC认证分为FCC-VOC，FCC-DOC，FCC-ID，在新法规FCC 10-208颁布后，新FCC分为两大类：FCC-SDoC、FCC-ID，其认证费用也不一样。

不同的产品fcc认证费用也不同

- 1.不带无线的普通产品做FCC-SDoC认证，费用大概在1000-3500元左右，周期10-15个工作日；
- 2.无线类产品，如手机，无线遥控器，蓝牙音箱，平板电脑等，做FCC-ID认证，费用6500~12000（具体看产品而定），周期需要4周左右；