

# 宁波无线产品FCC-ID认证 电动产品FCC认证

产品名称	宁波无线产品FCC-ID认证 电动产品FCC认证
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662248593 18662248593

## 产品详情

美国联邦通讯委员会Federal Communications Commission，简称FCC。1934年由COMMUNICATIONACT建立，是美国的一个独立机构，直接对国会负责。FCC通过控制无线电广播、电信、电缆来协调国内和国际的通信，负责授权和管理除联邦使用之外的射频传输装置和设备。根据美国联邦通讯法规CFR 47部分中的规定，凡进入美国的电子类产品都需要进行电磁兼容FCC认证。目前，美国已连续几年成为我国第二大贸易伙伴，中美贸易额呈逐年上升趋势，因此对美出口不容小觑。美国的产品技术标准、进口法规的严谨堪称世界，了解美国市场准入规则将会帮助我国产品进一步打开美国市场。

目前，FCC针对不同类别的产品有两种认证模式，其中无线、射频类产品必须申请FCC-ID，其它产品申请FCC即可。FCC需具备A2LA资质的机构出具报告并发证，而FCC-ID必须由美国TCB机构统一发证，TCB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FCC-

ID认证的设备包括低电发射器，如：无绳电话、自动门的、无线电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，接口设备，以及家用电脑等产品。

FCC ID认证的申请流程：

- 1.由客户提供完整的测试样品并配齐配件，提交给实验室;
- 2.客户需提供完整的技术资料(申请表，线路图，PCB板图，BOM表，产品说明书，线路描述，线路方框图)，且该资料一定需要英文电子档文件;
- 3.由实验室测试，并给出测试报告;
- 4.实验室审核数据和报告;
- 5.实验室提交测试报告及技术资料;

6.测试通过后颁发证书。

FCC-ID认证费用通常在6500~30000不等，因为FCC-ID的费用，取决于产品的无线功能有哪些，无线功能越多，费用也就越贵。周期通常是2-4周