

美国FCC-ID认证多少钱，时间多久

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 美国FCC-ID认证多少钱，时间多久 |
| 公司名称 | 深圳市倍达检测技术有限公司 |
| 价格 | 3000.00/份 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区石岩街道龙腾社区上屋村委径贝村松白路东侧合志和厂区办公楼213-215（注册地址） |
| 联系电话 | 0755-23244807 189****6196 |

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，是美国政府的一个独立机构，直接对国会负责。FCC通过控制无线电广播、电信和电缆来协调国内和际的通信，负责授权和管理除联邦政府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一，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，接口设备，以及家用电脑等产品。

FCC ID认证产品：

1、无线产品：蓝牙BT产品、平板电脑、无线键盘、无线鼠标、无线读写器、无线收发器、无线对讲机、无线麦克风、遥控器、无线网路装置、无线影像传送系统及其他低功率无线产品等；

2、无线通讯类产品：2G手机、3G手机、3.5G手机、DECT手机(1.8G，1.9G频段)、无线对讲机等。

FCC ID认证测试项目

辐射发射；

传导发射；

谐波电流；

闪烁；

频率误差；

邻频道功率；

散发射；

传导载波功率；

有效发射功率；

发射器对调制频率的响度；

宽带设备的调制带度的范围；

低电压条件下频率稳定度等；