

无线充FCC认证具体要求有哪些？如何办理？

产品名称	无线充FCC认证具体要求有哪些？如何办理？
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	办理周期:5-7天 测试方式:寄样品测试 实验室地址:深圳宝安
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

无线充电技术（英文：Wireless charging technology；Wireless charge technology）源于无线电能传输技术，可分为小功率无线充电和大功率无线充电两种方式。

随着苹果发布支持无线充的iPhone以来，给无线充电商场带来了无限生机。针对现在火爆的无线充电商场，支撑无线充电的产品越来越多。凡进入美国的电子类产品都需要进行FCC认证，无线充电产品也不例外。那么无线充FCC认证要怎么办理呢？以下为大家简单的介绍一下。

无线充FCC认证具体要求如下：

- 1、当设备按FCC PART 15进行认证时，设备不能在90-110kHz之间传输，因为它被限制于FCC PART 15C中的 § 15.205；
- 2、当设备按FCC PART 18进行认证时，因PART 18的规则允许设备在工科医频段操作并产生和使用RF能量进行局部的工作应用。但是对于消费类设备它必须使用于超近距离，并且这个RF能量不能用于通信的目的，即只充电模式；
- 3、当设备工作的优先级是对设备充电和传输例如扩展系统数据、图像或音乐等任何其它数据时，对于这样的设计，设备进行认证时PART 15和18的要求都必需予以满足。

无线充电产品可能有两种不同的工作模式：充电模式和通讯模式。这样的话，可能充电模式用FCC Part 18，通讯模式用FCC Part 15，但前提是充电和通讯两个模式相互独立。如果充电模式符合Part 15所有的相关条款，则FCC允许充电模式用Part 15来代替Part 18。

无线充FCC认证办理流程：

1.提交申请

2.提供资料

3.样品送检

4.检测合格

5.证书、报告发放

无线充的FCC认证办理无需审厂，所以办理的周期不会太长，一般只需要7个工作日就可以了，费用需要根据产品实际情况而定。