

# 办理移动电源FCC认证需要多久？

产品名称	办理移动电源FCC认证需要多久？
公司名称	国瑞中安集团一站式CRO
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区宝新科技园2#厂房B栋一层
联系电话	13929216670 13929216670

## 产品详情

办理移动电源FCC认证需要多久？

移动电源FCC认证证书需要准备的资料文件

- 1、产品规格书
- 2、产品原理图、线路图、方框图
- 3、关键件清单或者原材料清单
- 4、整机/元器件认证复印件
- 5、其他资料文件

移动电源美国FCC检测报告申请流程

- 1、客户提交申请表，签订合同并支付款项；
- 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、国瑞质量出具草稿报告，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BESTON；

5、BESTON审核完成签发FCCID证书，国瑞质量发送正式报告、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。

移动电源做FCC认证证书有那些测试项目及流程？可以联系我司国瑞质量检测了解详情。现如今手机，耳机等移动电子设备使用越来越长，人们对电子产品设备的续航需求不断的提高。由此，移动电源的需求便越来越大。但一般这类产品要出口美国则必须要办理FCC认证证书。需要做FCC认证证书欢迎来电我们联系我司国瑞质量检测进行办理。

## 美国FCC认证简介

FCC全称是Federal Communications Commission，中文为美国联邦通信委员会。于1934年由COMMUNICATIONS ACT建立，是美国政府的一个独立机构。FCC通过控制无线电广播、电视、电信、卫星和电缆来协调国内和国际的通信。许多无线电应用产品、通讯产品和数字产品要进美国市场，都要求FCC的认可。FCC包括无线电装置、航空器的检测等等。FCC服务产品工作频率在9KHz-3000GHz，认证适用范围涉及美国50洲。

## 移动电源FCC认证证书测试项目

1、移动电源FCC认证测试项目有电磁干扰测试，包括传导干扰、辐射干扰、天线端骚扰等项目。

2、传导干扰通过电源线，信号线及其他导体传播，FCC要求频率从150Khz到30Mhz，低频出现的干扰大多为传导干扰。

辐射干扰通过空间进行传播从30Mhz到1Ghz.高频出现的干扰大多为辐射干扰。

天线端骚扰主要针对有外接天线的设备。如TV。

## 移动电源美国FCC检测报告办理周期

一般来说认证申请周期3-4周，基于产品测试无异常和资料正确齐全的情况下。