

移动电源美国FCC认证办理流程

产品名称	移动电源美国FCC认证办理流程
公司名称	国瑞中安集团-CRO服务机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

产品详情

移动电源美国FCC认证办理流程

FCC认证对于移动电源样品要求

需要提供1台以上的样品，满足测试要求。

提供的样品内部电器结果和外观必须和以后批量出口销售的产品一致。

样品上的商标型号必须清晰，不能出现模糊等情况。

移动电源美国FCC检测报告测试项目

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。

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。

移动电源做美国FCC检测报告有哪些办理要求及步骤？可以联系我司国瑞质量检测了解详情。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。当外出时候无法充电时候，需要移动电源为我们解决续航问题了。那么移动电源卖到美国市场有什么要求呢？移动电源这类电子设备进入美国市场需要FCC检测报告。需要办理FCC检测报告欢迎来电我们联系我们进行办理。

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COMMUNICATIONACT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。

移动电源美国FCC检测报告需要准备资料文件

- 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。