

便携式储能电源FCC流程流程

产品名称	便携式储能电源FCC流程流程
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-精英部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13352906691 13352906691

产品详情

近年来随着人们对清洁能源的普遍渴求，以及户外用电场景的多样化需求，便携式储能电源越来越受到海内外消费者的青睐，出口量节节攀升。中国制造更是走向各个国家和地区。根据美国联邦通讯法规相关部分（CFR47部分）的规定，凡是进入美国的电子类产品，都需要进行电磁兼容流程，也就是FCC流程。因此，想要在美国销售便携储能电源产品，必须通过第三方检测机构进行FCC流程才能在美国市场销售

便携式储能电源出口美国FCC流程流程：

- 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、检测机构出具草稿报告，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TCB；
- 5、TCB审核完成签发FCC ID证书，指定检测机构发送正式报告、FCC ID证书；
- 6、企业获得FCC流程后，即可在产品上使用FCC标志及相关的Statement。

FCC全称美国联邦通讯委员会Federal Communications Commission，直接对国会负责，通过控制无线电广播、电视、电信和电缆来协调国内和国际的通信，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。