

## 移动电源充电宝ROHS2.0检测怎么办理？

产品名称	移动电源充电宝ROHS2.0检测怎么办理？
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

移动电源充电宝ROHS2.0检测怎么办理？

移动电源ROHS检测多少钱

ROHS检测费用一般500-2000，具体费用根据产品判断。

做欧盟ROHS检测认证需要的时间？

目前，RoHS认证主要测试铅、汞、镉、六价铬、PBB、PBDE6种物质，常见产品申请ROHS认证，在客户提供了样品和资料的前提下，常规产品进行RoHS检测时间为7天左右。

移动电源充电宝ROHS2.0认证证书办理需要多少钱？可以联系我司国瑞质量检测了解详情。是一种集供电和充电功能于一体的便携式充电器。其一般由锂电芯作为储电单元，使用方便快捷，可以给手机、平板电脑等数码设备随时随地充电。但一般这类产品要出口欧盟则必须要办理CE认证证书，移动电源CE证书主要遵循的指令为RED指令和ROHS指令，其中ROHS检测非常重要。需要做ROHS证书可以来电我们联系我司国瑞质量检测进行办理。

欧盟ROHS指令简介

RoHS是由欧盟立法制定的一项强制性标准，它的全称是《关于限制在电子电器设备中使用某些有害成分的指令》，该标准已于2006年7月1日开始正式实施，主要用于规范电子电气产品的材料及工艺标准，使之更加有利于人体健康及环境保护。

RoHS是针对所有生产过程中以及原材料中可能含有有害物质的电气电子产品，主要包括：白家电，如电冰箱，洗衣机，微波炉，空调，吸尘器，热水器等，黑家电，如音频、视频产品，DVD，CD，电视接收机，IT产品，数码产品，通信产品等。

ROHS证书办理主要测试项目：

Pb铅1000PPM；CD镉100PPM

Hg汞1000PPM；Cr(VI)六价铬1000PPM

PBBs多溴化联苯1000PPM

PBDEs多溴联苯醚1000PPM

DEHP邻苯二甲酸二乙基己酯1000PPM

BBP邻苯二甲酸丁苄酯1000PPM

DBP邻苯二甲酸二丁酯1000PPM

DIBP邻苯二甲酸二异丁酯1000PPM

移动电源ROHS证书办理需要多少钱

移动电源欧盟ROHS检测证书办理流程：

- 1、测试：进行现场或XRF测试和/或实验室邻苯二甲酸盐溶剂萃取测试，以确定十种受限RoHS物质的值。
- 2、流程审核：现场检查符合RoHS要求的所有适用制造流程。
- 3、文件审查：审查所有供应商的物料清单，技术文件，装配图，材料声明，测试报告以及合格/合格证书。技术文件必须包含以下内容：
  - (1)一般产品描述和设计结构信息
  - (2)材料，零件和子组件的风险评估
  - (3)有关材料，零件和子装配体的符合性信息
  - (4)制造文件和记录
  - (5)统一的标准，规范和符合性程序

4、认证声明：成功审核后，国瑞质量检测将颁发RoHS合格证书(也称为合格证书或合格声明)。