

移动电源3C认证认证标准是什么？提供CCC认证

产品名称	移动电源3C认证认证标准是什么？提供CCC认证
公司名称	深圳市奥测电子技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区福海街道新和同富裕工业区12号海威景颂商贸中心C座2楼202
联系电话	0755-85277785 13418479154

产品详情

需要做CCC认证的移动电源

1、带有家用插头

移动电源带有家用插头充电，属于直插式设备，插头应符合GB1002-2008《家用和类似用途单相插头插座型式、基本参数和尺寸》和GB2099.1-2008《家用和类似用途插头插座第1部分：通用要求》的标准要求。通过家用插头进行充电的移动电源，属于CCC强制认证范围内的产品。应对此类产品按照信息技术设备用电源适配器（类别号：0907）进行CCC认证，拿到证书并加贴3C标志后方可上市销售。

2、不带家用插头

不带家用插头，采用适配器通过USB线充电的移动电源，不属于CCC强制认证范围内的产品。针对该产品企业可向中国质量认证中心提出CQC标志认证申请。产品类别001031类，采用标准：GB4943.1-2011、GB31241-2014。

常见疑问：

1、对于不在3C认证范围的移动电源的安全认证标准应采用GB4943.1-2011和GB31241-2014。

2、为什么移动电源的安全认证标准应采用[GB4943.1-2011](#)和GB31241-2014?

（1）移动电源国家标准《信息技术便携式数字设备用移动电源通用规范》相关要求已立项的移动电源国家标准，标准征求意见稿已完成；该国标规定，移动电源的安全标准同时满足GB4943.1-2011和GB31241-2014。

（2）国际机构的认证标准采用IEC60950和IEC62133

IEC60950-1：GB4943.1是修改采用IEC60950-1对应的国标；

IEC62133：二次电池/电池组安全标准，对应国家标准GB31241；

（3）2016年2月1日，凡是整机内带锂电池的产品，在申请CCC认证时，锂电池除了本身需要随整机对应的标准随机测试，还需要增加GB31241-2014标准的测试。