

## 移动电源送检之前的注意事项及要求

产品名称	移动电源送检之前的注意事项及要求
公司名称	深圳艾达检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市沙井街道上寮工业路18号新桥107汇聚创智园一楼B124-126室（深圳市艾达检测技术有限公司）
联系电话	0755-85252582 13392801730

## 产品详情

移动电源（ Mobile Power Pack ， MPP ），也叫充电宝、旅行充电器等，是一种集供电和充电功能于一体的便携式充电器，可以给手机、平板电脑等数码设备随时随地充电。一般由锂电芯（或者干电池，较少见）作为储电单元，使用方便快捷。

GB/T 35590规定了便携式数字设备用移动电源的技术要求、试验方法、质量评定程序以及标志、包装、运输和贮存。尤其是对于额定容量、额定能量、环境适应性、安全性的规定，将为后续的产品设计和研发、监督抽查以及运输鉴定提供更为准确的技术依据。

### 1、关于移动电源标识的问题

移动电源本体上应有下列标识：

——移动电源名称、型号；

——制造商名称、商标或标识标志；

——额定输入电压及电流、额定输出电压及电流；

——额定容量；

——电池或电池组种类及额定容量；

——多输出端口，需标识同档输出电压的总电流值，并且在每个输出端口附近标上该端口的额定输出电压及电流。实际输出电压应在 $\pm 5\%$ 内，纹波应不大于200mV。

注意，产品研发的时候使用的焊锡要使用无铅的，避免后期测试不通过。因为后期做测试报告的时候会要求要做重金属测试。每个材质选取的时候要注意尽量使用环保无毒害的材料。

移动电源在送检前，请检查标签是否符合要求，以免检测不通过。