

# 苏州电池机械冲击检测、耐久寿命测试

产品名称	苏州电池机械冲击检测、耐久寿命测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582169 18662582169

## 产品详情

### 电池典型检测项目

环境测试，高度模拟（低气压），温度循环，热滥用，机械测试，震动，机械冲击，自由跌落，挤压，重物冲击，电气测试，额容量，放电性能，过度放电，高倍率充电，外部短路，耐久寿命，内阻，荷电保持和恢复，强制内部短路

### 检测标准

#### 国际

1.标准代号：IEC 62133-1: 2017，IEC 62133-2: 2017

标准名称：便携式密封蓄电池和蓄电池组的安全性要求

适用产品：便携式二次锂电芯/便携式二次锂电池/移动电源。

2.标准代号：ST/SG/AC.10/11/Rev.7 38.3

标准名称：锂电芯锂电池测试

适用产品：锂/锂离子电池。

#### 亚洲

1.标准代号：GB 31241，KC 62133，CNS 15364，IS 16046，JIS C8712/8714

标准名称：便携式电子产品用锂离子电池和电池组安全要求

适用产品：便携式二次锂电芯，移动电源

2.标准代号：GB/T 35590，CQC 1134

标准名称：信息技术，便携式数字设备用移动电源，通用规范便携式家用和类似用途电器用锂离子电池和电池组安全认证技术规范。

适用产品：移动电源

3.标准代号：GB/T 18287，GB/T 18288

标准名称：移动电话用锂离子蓄电池及蓄电池组总规范

适用产品：蜂窝电话用锂电池

北美

1.标准代号：UL 1642

标准名称：锂电芯

适用产品：便携式二次锂电芯。

2. 标准代号：UL 2054，IEEE 1725，IEEE 1625

标准名称：民用和商用电池

适用产品：便携式二次锂电池，手机电池、笔记本电池。

3.标准代号：UL 2056

标准名称：移动电源安全测试标准

适用产品：移动电源。