

锂电池安规测试标准，变压器直阻测试

产品名称	锂电池安规测试标准，变压器直阻测试
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

锂电池安规测试标准，变压器直阻测试

可再充电的是指设计成能再充电的电池和电池组。

破裂是指内部或外部原因引起的电池容器和电池组外壳的机械损坏，导致固体物质暴露或溢出，但不喷出。

短路是指电池和电池组的正极和负极之间直接连接，为电流提供一个几乎零阻力的通路。

小型电池组小型电池组，系指总重量不超过 12 千克的***电池组或锂离子电池组。

小型电池是指完全充电时其阳极的锂含量不大于 12 克的电池。

型号是指电池和电池组的一个特定电化学系统和结构设计。

未放电的是指没有全部或部分放电的原电池或电池组。

排气是指以按设计用于防止破裂或解体的方式释放电池或电池组的内部超压。

38.3.3 当一个电池或电池组型号须根据本分节进行试验时，待试验的每个型号电池和电池组的数目和形状如下：

(a) 原电池和电池组根据试验 1 至 5 进行试验时，应按指示的数量以如下方式进行：

- (一) 十个未放电状态的电池；
- (二) 十个完全放电状态的电池；
- (三) 四个未放电状态的小型电池组，
- (四) 四个完全放电状态的小型电池组。
- (五) 四个未放电状态的大型电池组； 和
- (六) 四个完全放电状态的大型电池组。

(b) 充电电池或电池组根据试验 1 至 5 进行试验时，应按指示的数量以如下方式进行：

- (一) 十个在第一个充放电周期完全充电状态的电池；
- (二) 四个在第一个充放电周期完全充电状态的小型电池组； ；
- (三) 四个在五十个充放电周期后，完全充电状态的小型电池组；
- (四) 两个在第一个充放电周期完全充电状态的大型电池组； 和
- (五) 两个在第 25 个充放电周期后，完全充电状态的大型电池组。