

锂电池振动检测，水位传感器检测

产品名称	锂电池振动检测，水位传感器检测
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

锂电池振动检测，水位传感器检测

3、看硬度。可以用手轻捏或者适度捏取锂离子电池中间部分，硬度适中，无柔软挤压感则证明锂电芯属于比较优质的电芯。

4、看重量。除去外包装感知一下锂离子电池重量是否是比较沉，若厚重者属于优质电芯。

5、在锂离子电池带电工作过程中，持续放电10分钟左右电池两极若不发烫，则证明电池保护板系统完善，一般带优质保护板的锂离子电池质量均比普通锂离子电池好。

锂离子电池自从面世以来，就以其卓越的性能迅速成为电池领域的佼佼者，但是随着其应用范围的逐渐扩大以及单个电池的体积能量密度越来越高，容量越来越大，锂离子电池的安全性也越来越被人们所关注。所以，性能测试和检测还是很有必要的。

1、*快的检验方法是测试内阻和*大放电电流，

质量好的**锂离子电池**

，内阻非常小，*大放电电流很大。采用20A量程的万用表，直接短接锂离子电池的两个电极，电流一般应在10A左右，甚至更高，而且能保持一段时间，相对稳定的就是好电池。

2、看外观。外观的丰满程度，比如一般2000mAh左右的锂离子电池，体积较偏大。做工比较精细或者包装显得比较丰满。