

# 电池隔膜检测报告办理深圳第三方检测机构

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 电池隔膜检测报告办理深圳第三方检测机构                   |
| 公司名称 | 深圳市讯道技术有限公司检测认证                       |
| 价格   | .00/个                                 |
| 规格参数 |                                       |
| 公司地址 | 深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层 |
| 联系电话 | 075523312011 13378656621              |

## 产品详情

锂离子电池隔膜（Lithium ion battery separator），在锂电池的结构中，隔膜是关键的内层组件之一。对于锂电池系列，由于电解液为有机溶剂体系，因而需要有耐有机溶剂的隔膜材料，一般采用高强度薄膜化的聚烯烃多孔膜。由于锂离子电池隔膜性能的优劣决定着锂离子电池的容量、循环性能、充放电电流密度等关键特性，要求隔膜需具有合适的厚度、离子透过率、孔径和孔隙率及足够的化学稳定性、热稳定性和力学稳定性等性能检测

### 电池隔膜检测产品范围

锂电池隔膜，高性能电池隔膜，电池陶瓷隔膜，聚烯烃复合电池隔膜，碱性电池隔膜纸，聚乙烯电池隔膜等。

### 电池隔膜检测项目

吸液率检测，性能检测，熔断检测，宽度检测，孔隙率检测，透气性检测，质量检测，物理检测，异物检测，水分检测，热收缩率测试，视觉检测，穿刺强度测试，热收缩检测，闭孔温度检测，吸液速率检测，热压测试，粘附强度测试，热稳定性试验，剥离力检测，穿刺强度测试，孔隙率检测等。

### 电池隔膜检测标准

EJ/T 1240-2015辐射接枝单层碱性电池隔膜

QB/T 4173-2011碱性锌-二氧化锰电池隔膜

SJ/T 10171-2016碱性电池隔膜基本性能的通用测试方法

SJ 21099-2016碱性电池隔膜规范

SS 21-1970铅酸蓄电池隔膜

