

锂电池货物运输鉴定报告如何办理

产品名称	锂电池货物运输鉴定报告如何办理
公司名称	深圳市南泥湾认证技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	宝安区福海街道凤凰创谷6楼
联系电话	13025453745 13025495299

产品详情

几乎所有锂电池都必须通过联合国测试和标准手册38.3节，以确保锂电池在运输过程中的安全性。

UN/DOT 38.3:锂电池运输

UN/DOT 38.3锂电池运输测试第5版于2009年发布，2011年修订1。

即所有锂电池在运输时都需要按照UN38.3进行测试，然后申请空海运运输鉴定书

UN38.3八部分

它包括八个部分。section T1-T5使用相同的样本，并按顺序进行测试。所有初级和次级电池和电池都受这些部分的限制。章节T6-T8的适用性更有限。以下是基本入门:

T1 -高度模拟

T2 -热测试

T3 -振动

T4 -冲击

T5 -外部短路

T6 - - -的影响

T7——过度充电

T8 -强制放电

测试时间：12个工作日。

在38.3.2.2中，如果电池或电池类型不满足一个或多个测试要求，在电池或电池类型重新测试之前，应采取措施纠正缺陷。不允许部分重测。

空海运鉴定书

电池空海运运输鉴定书是需要在电池持有UN38.3测试报告后才能申请的。

有些客户喜欢问：我不要测试，我只要运输鉴定书行吗。

答案肯定是否定的。

如图是锂电池运输鉴定书（海运），报告年度有效（每年12月31日失效），隔年再用UN38.3报告申请即可

申请时间：2个工作日

空运一样

MSDS：化学品安全技术说明书

报告共16部分信息

申请时间：3个工作日

拥有以上报告/鉴定书均，电池在运输途中即可畅行无阻