

在亚马逊上锂电池电芯需要做什么认证吗?

亚马逊要求的电池UL1642检测报告

聚合物电芯UL1642亚马逊报告办理流程

产品名称	在亚马逊上锂电池电芯需要做什么认证吗? 亚马逊要求的电池UL1642检测报告 聚合物电芯UL1642亚马逊报告办理流程
公司名称	深圳市贝华检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测周期:5--7天 送样地址:深圳宝安 检测认证费用:电话咨询, 根据产品评估
公司地址	深圳市宝安区新安街道布心社区74区布心二村商住楼6栋三单元503
联系电话	18824158163 18824158163

产品详情

产品详细介绍

- 4、审签汇报：商品检验结果合乎UL规范标准，宣布审签检验报告；
- 5、加工厂审批：UL将会对生产厂开展初次工厂检查，以保证符合规定规定；
- 6、标示应用：审批符合规定后，申请者宣布获得授权应用UL标示。

锂电池电芯UL1642验证办理手续：

- 1、新项目明确：确定实验所根据的UL规范、认证费和时间、试品数量等；
- 2、材料提前准备：依据UL的需求，公司备好验证所需要的各类材料或文档；
- 3、送检检测：公司将试品邮递至检测室开展产品检测；

锂电芯UL1642检测报告：

UL1642的重要测试报告包含：室内温度短路测试；55度短路测试；过度充电检测；挤压成型检测；吊物冲击测试；机械设备冲击测试；振动测试；热箱检测；环境温度冲击测试；高处模拟考试；弹跳测等。

亚马逊市场销售的电子设备，必须符合指定规范，假如不达标很容易引发着火，发生爆炸等严重危害顾客的生命安全，因而很多人都因缺乏UL汇报，造成产品被下线，经销权被清除等诸多问题。自然，自然少不了同行业间的恶意投诉开启审批。

大容量锂电池UL2054检测报告：

UL2054的测试报告主要包含：电检测（短路测试、过度充电检测、乱用过度充电检测、亏电检测、限功率源检测）；机械设备检测（挤压成型检测、撞击检测、瞬时速度检测、振动测试）；锂电池组机壳检测；坠落撞击测试；250N基桩检测；磨具压释放出来检测；火烧检测；***检测；环境测试；高温试验；环境温度循环测试等。

带电的商品上架亚马逊平台都要有关的UL汇报，必须要有ISO17025资格的试验室开具的检测报告才可以正常的营销和修复连接。

所属分类：[中国商务服务网](#) / [检测认证](#)