

# 锂电芯UL1642测试项目及办理流程

产品名称	锂电芯UL1642测试项目及办理流程
公司名称	肇庆斯捷检测技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省肇庆市怀集县怀城街道登云路一巷97号
联系电话	17725727213 13128821929

## 产品详情

一般锂电池大体包含两部分：锂电芯+控制芯片。锂电芯是储存电量的载体，而控制芯片则是充放电等控制锂电池工作的重要部分。锂电池如果没有控制芯片只有电芯，那么充放电时不能控制电流电压，就可能瞬间烧毁甚至爆炸。所以控制芯片是安全使用锂电池的必要配置。当然有一些用电器自带芯片，就可以直接使用锂电芯供电，比如一些自带保护芯片使用18650电池（锂电电芯）的强光手电筒。锂电芯分为铝壳电芯、软包电芯（又称“聚合物电芯”）、圆柱电芯三种。通常手机电池采用的为铝壳电芯，蓝牙等数码产品多采用软包电芯，笔记本电脑的电池采用圆柱电芯的串并联组合。

亚马逊平台销售的电子产品，要符合指定的标准，如果不合格很容易发生起火，爆炸等危及消费者生命财产的安全，因此很多客户因为缺少UL报告，导致产品被下架，销售权被移除等问题，也少不了同行之间的恶意举报触发审核。美国亚马逊站就需要商家提供电芯UL1642测试报告，下面一起来看看关于电芯UL1642测试项目吧！电芯UL1642测试报告的主要测试项目包括：室温短路测试，55度短路测试，过充测试，挤压测试，重物冲击测试，机械冲击测试，振动测试，热箱测试，温度冲击测试，高空模拟测试，弹射测等。电芯UL1642测试报告申请流程：1、联系斯捷检测工作人员，咨询报价2、签订合同3、寄样品4、支付测试费用5、实验室测试合格出具UL测试报告6、提交亚马逊审核，等待审核通过。7、结案