

电池做UL报告 UL认证亚马逊需要的

产品名称	电池做UL报告 UL认证亚马逊需要的
公司名称	深圳市信通检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道固戍社区朱坳第二工业区A2栋厂房401
联系电话	17318023119

产品详情

在日常生活中公众与各类电子产品的交流和互动越来越多，由于充电机充电蓄电池与公众的接触日益密切，充电机充电蓄电池的安全性显得格外重要，因此越来越多商家注重保证充电机充电蓄电池的安全性，避免因充电机充电蓄电池安全事故带来的人身伤害和品牌名誉损失。北美市场在产品的检测标准最为先进和完善，对进入本国的产品技术标准、进口法规等要求十分严谨。今天就来介绍充电机充电蓄电池的4项UL标准——UL1642、UL2054、UL2056、UL2089。UL1642和UL2054UL1642已经推出三十多年，是最早关于充电机充电蓄电池的安全规范，也是现在广泛使用的充电机充电蓄电池安全标准。UL1642偏重于通过测试对产品进行判定，通过可能会发生的危害（包括过充、过放、短路、挤压、温度变化等）进行测试。FUS（跟踪检验服务）是牵涉到产品的后续测试，UL对工厂产品一年四次不定期抽检，确保生产的产品与送检产品质量一致，从而减少风险。UL2054在电芯已经认证的情况下，偏重于评估充电机充电蓄电池的保护设计，防止充电机充电蓄电池过充、过放。UL2056UL于2015年推出针对移动电源终端产品的安全标准UL2056，帮助厂商减少因安全原因召回产品的可能性，此外，UL还为客户提供一站式充电机充电蓄电池认证服务（涵盖安全与性能检测），帮助客户更快更好的进入全球市场。UL2056是基于UL2054针对充电宝的特别测试，要求范围涵盖移动电源终端产品，又称可携式USB蓄电池充电机或可携式备用充电机充电蓄电池电源，在产品通过UL2054的全部测试之后，再增加输入电流测试、过载测试、容量虚标测试。UL2056要求考虑单一零件失效，以保证充电宝在单一零件失效后也不会造成爆炸、起火的危险，确保消费者的使用安全。