

锂电池检测跌落1.2米测试UN38.3报告办理

产品名称	锂电池检测跌落1.2米测试UN38.3报告办理
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

锂电池检测跌落1.2米测试UN38.3报告办理

锂电池认证根据不同国家法律法规来说，有很多个检测项目，这些项目的有效期是多久呢：欧盟：CE认证，ROHS认证，206/66/EC美国：FCC认证，UL认证，这个针对的只能是一款型号(不同型号要另外做认证)，价格比较贵日本：PSE认证韩国：KC认证台湾：BSMI认证考虑到安全方面，有些客户会做IEC62133,这是一个安规测试。运输就需要UN38.3+MSDS，不管海运还是空运都需要这两个认证，特别是现在电池管控越来越严格。常见电池测试项目：电气性能测试：额定容量、放电性能、过度放电、过度充电、强迫放电、高速充电、外部短路、耐久寿命、荷电保持与恢复、内阻;机械性能测试：振动、机械冲击、自由跌落、挤压、重物冲击;环境性能测试：高度模拟、温度循环、热滥用;其他测试：静电放电、电池兼容、电池电化学分析、电池材料特性分析。锂电池认证有效期锂电池有效期多久呢?例如电池UN38.3报告，那么这份UN38.3报告的有效期是多久呢?通常我们所说的UN38.3报告通常包含了三份：UN38.3测试报告，航空运输书，1.2米跌落测试。所以UN38.3报告的有效期需分这三部分来讲。UN38.3测试报告的有效期限是根据航空公司对电池安全性能的要求是否有更新。现UN38.3测试项目为八大项：高度模拟;高低温循环;冲击试验;撞击试验;振动试验;外短路试验;过充电试验;强制放电试验。若测试项目有变新，则只需测试变更的项目。如测试项目未变新，UN38.3测试报告则一直有效。航空运输书有效期为一年，它不是从拿到报告的当天开始算起为一年，而是在本年的12月31号即终止。如需重新办理，则只需进行年度换证即可。1.2米跌落测试报告是根据电池出货方式来测试的，电池的出货方式与标签名称未变更，可一直使用。