

电池UN38.3认证 质检报告测试

产品名称	电池UN38.3认证 质检报告测试
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	13926218719

产品详情

电池是生活的必需品，电池的用处很多，而最常见的是手机电池，手机成为了每个人最亲密的玩伴，可以说除了睡觉基本都带着身上，而提供手机能源的就是手机佩带的电池，没有电池提供电源的话、可以手机就是一个废铁。所以说电池是至关重要的对于手机来说。

电池可以分为：锂电池，碱性电池，铅蓄电池，镍氢/镍镉电池等等，不同的需要则用不同材质的电池。手机电池大多数是采用锂电池，电脑等电子产品大多数采用的也是锂电池，体积小，容量大，电压稳定，可以循环使用，减少污染，有利于可持续发展，因为这些优点，所以锂电池备受电子行业的青睐和广泛使用。同时锂电池自身也处在致命的缺点：锂电池均存在安全性差，有发生爆炸的危险。怎么样避免和防止出现锂电池燃烧和爆炸的安全隐患呢？

说到这里电池安全检测和检验就格外重要了，通过标准和各种检验检测对于电池安全是有所保障和提高的。基本的认证锂电池避免不了，也是必要的认证，譬如：国内的ccc认证、欧盟的ce认证、美国的fcc认证等等，当然也不是说一个电池非得要做这么多认证，只是看销售的市场，符合当地基本标准的就可以了。

UN38.3认证

UN38.3认证，这个认证对于生产锂电池的厂家来说并不陌生。根据民航规章要求，航空公司和机场货物收运部门应对锂电池进行运输文件审查，最重要的是每种型号的锂电池UN38.3安全检测报告。是的UN38.3是针对锂电池出口、空运、包装等安全的保证制度，以为锂电池处在一定的不稳定和易爆等安全隐患，所以对锂电池的监督和要求的格外严格。

锂电池爆炸、燃烧今年穷出不尽，闹得最沸沸扬扬就是三星电池爆炸燃烧事件。电池的燃烧和爆炸给健

康带来直接的危害，对环境和社会也带来一定的热议和影响，企业、厂家应当做好相关安全工作，做好各这安全检测和认证工作，迎合国家要求，提高自身安全意识和质量意识。同时、为了降低安全隐患带给健康的危害，消费者本身也需要提高相关知识了解，拒买存在安全隐患和劣质的产品，认准并注意各种相关认证标志。