

IEC 62619:2022新版解析

产品名称	IEC 62619:2022新版解析
公司名称	深圳市环测威检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼
联系电话	4008-707-283 15811815782

产品详情

IEC 62619:2022已发布，相对于2017版，新版详细的变更见下表。对于新版的变更需要客户特别关注以下几点的变化，在前期设计和开发过程中需要着重考虑：

增加了系统锁的要求：相当于增加一个冗余的保护要求，这个要求对于电池系统安全性是至关重要的，可以避免在电池系统出现故障后用户的滥用。

袋状电芯重物撞击测试方法与棱形电芯一样，即进行侧面和宽面两个方向的测试，但根据以往经验，软包的侧面撞击失败率在3成以上。

增加了EMC的要求，虽然现在标准还没有具体的测试要求，但考虑到可能会影响终端产品的EMC测试，终端会提出要求，在产品设计及电子零部件的使用上应充分考虑是否满足EMC的要求。