

锂离子电池EMC测试办理流程及费用

产品名称	锂离子电池EMC测试办理流程及费用
公司名称	深圳市环测威检测技术有限公司
价格	1500.00/份
规格参数	检测服务:EMC认证 认证产品:EMC测试 检测机构:第三方检测
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

锂离子电池EMC测试办理流程及费用，它包括电磁干扰和电磁敏感度两部分，电磁干扰测试是测量被测设备在正常工作状态下产生并向外发射的电磁波信号的大小来反应对周围电子设备干扰的强弱，而EMC认证就是产品的电磁兼容性认证。为了规范电子产品的电磁兼容性，世界各地和国家都制定了相关的EMC标准。例如，欧洲在CE强制认证中发布了EMC指令。美国在FCC法规中发布了Part15B/CPart22/24CPart22/24.CC强制认证中发布了GB9254.GB4943.1..这些政策为电子产品的EMC认证提供了有力保障。因此，产品必须符合EMC法规的要求，违反电磁兼容法规的产品销售将面临高额罚款。因此，制造商越来越重视产品的电磁兼容性。通过EMC认证可以获得以下的优势：增强产品市场竞争力。通过EMC认证，产品质量可以得到认可，增加消费者对产品的信赖，进一步提升市场竞争力。规范企业生产，提升产品质量。EMC认证产生一定的规定，企业在实行此认证过程的同时，也相应规范了生产过程。由于产品的质量得到保障，企业自身可自行控制产品制作的脆弱程度，也可以减少后期产品报修率，提高生产和销售利润。

随着电气电子技术的发展，家用电器产品日益普及和电子化，广播电视、邮电通讯和计算机网络的日益发达，电磁环境日益复杂和恶化，使得电气电子产品的电磁兼容性（EMC电磁干扰EMI与电磁抗EMS）问题也受到各国和生产企业的日益重视。负载端骚扰电压：CISPR14-1。CISPR15和CISPR11有要求。使用被动电压剥离待测负载线的绝缘，用连接接收器直接测量负载线端子对地的骚扰电压。另外，如果设备额定电流过大，没有合适的LISN，也可以直接用电压测量电源端的骚扰电压。

深圳环测威检测机构是一家拥有CMA/CNAS授权资质的第三方检测机构，如您有需要做办理EMC认证服务，欢迎来电咨询环测威工作人员，了解更多关于EMC认证办理详情！

[控制器EMC测试EMC整改机构](#)