

麦克风EMC认证电磁兼容测试

产品名称	麦克风EMC认证电磁兼容测试
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

麦克风EMC认证电磁兼容测试，EMC测试又叫做电磁兼容（EMC），指的是对电子产品在电磁场方面干扰大小（EMI）和抗干扰能力（EMS）的综合评定，是产品质量最重要的指标之一，电磁兼容的测量由测试场地和测试仪器组成。EMC测试目的是检测电器产品所产生的电磁辐射对、公共场所电网以及其他正常工作之电器产品的影响。交流/DC电源端骚扰电压：这是最常见的。将电源插头连接到LISN，接收器RF输入连接到LISN的RF输出（RF衰减器或脉冲限幅器可能插入中间），切换LISN的L/N开关，选择测试电源线对地共模骚扰电压。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。

国家推荐性标准《电磁兼容 试验和测量技术 GB/T 17626》系列，截止目前，现行的国标GB/T 17626一共27个，其中《GB/T 17626.5-2019》发布日期为2019年6月4日，将于2020年1月1日实行，替代《GB/T 17626.5-2008》旧版标准。电磁兼容性测试EMC（Electro Magnetic Compatibility），是指设备或系统在其电磁环境中符合要求运行并不对其环境中的任何设备产生无法忍受的电磁干扰的能力。EMC设计与EMC测试是相辅相成的。EMC设计的好坏是要通过EMC测试来衡量的。

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！

[锂离子电池EMC测试电磁兼容测试](#)