

会议音箱EMC测试有哪些测试项目

产品名称	会议音箱EMC测试有哪些测试项目
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

会议音箱EMC测试有哪些测试项目，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。EMC检测(电磁兼容性检测)的全称是Electro Magnetic Compatibility，其定义为“设备和系统在其电磁环境中能正常工作且不对环境中任何事物构成不能承受的电磁骚扰的能力”该定义包含两个方面的意思，首先，该设备应能在一定的电磁环境下正常工作，

即该设备应具备一定的电磁抗扰度(EMS)；

其次，该设备自身产生的电磁骚扰不能对其他电子产品产生过大的影响，即电磁骚扰(EMI)。EMI电磁骚扰的测试项目包括辐射骚扰（RE）、传导骚扰（CE）、骚扰功率（DP）、辐射电磁场骚扰（LOOP）、谐波电流（HARMONIC）、电压闪烁（FLCIER）。EMS电磁抗扰的测试项目包括静电放电抗扰度（ESD）、辐射抗扰度（RS）、电快速瞬变脉冲群（EFT）、浪涌/雷击（Surge）、传导抗扰度（CS）、工频磁场（PFM）、电压跌落（DIPS）。

PFMF工频磁场抗扰性测试。杂散定义：在调制标准测试信号时，指对除载频段的辐射以及因正常调制和切换而引起的边带和邻道之外的离散频率(既有远端辐射)。根据其来源，杂散辐射可分为传导和辐射两类。PFMF工频磁场抗扰性测试。杂散定义：在调制标准测试信号时，指对除载频段的辐射以及因正常调制和切换而引起的边带和邻道之外的离散频率(既有远端辐射)。根据其来源，杂散辐射可分为传导和辐射两类。以上就是关于EMC测试相关内容，如您有相关产品需要办理EMC认证，可以联系环测威检测机构工作人员，进行咨询了解相关费用报价与周期等信息！

[绞肉机EMC测试如何申请办理](#)