

数字标牌EMC认证第三方检测机构

产品名称	数字标牌EMC认证第三方检测机构
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

数字标牌EMC认证第三方检测机构，EMI测试主要包括哪些内容？· RadiatedEmission-辐射骚扰测试。· ConductedEmission-传导骚扰测试。· Harmonic-谐波电流骚扰试验。· Flicker-电压变化和闪烁测试。· EMS(Electro-MagneticSusceptibility)---电磁抗扰度测试，其目的是：检测电子产品在电磁环境下是否能稳定工作，不受影响。EN 60601-1-2: 电子设备电磁兼容；EN 61000-6-1:

居住、商业和轻工业环境使用的通用设备辐射；EN 61000-6-3:

居住、商业和轻工业环境使用的通用设备辐射抗扰度；EN 61326: 测量用仪器设备电磁兼容；IEC

61000-4-4-2004电磁兼容 试验和测量技术 电快速瞬变脉冲群抗扰度试验；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（FLICKER）。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）。

导杂散度：指在天线连接处50欧姆负载下，测量任意离散信号的电平功率。辐射性杂散：试验设备的外壳由互连电缆引起的杂散骚扰。在电波暗室或室外进行试验，以电波为佳。电磁耐受性(EMS，包括CS及RS)测试主要内容则有：1.对电场、磁场之辐射耐受性测试；2.对电源线、控制线、讯号线、地线等注入干扰之传导耐受性测试；3.对静电放电和各种暂态电磁波(突波或电性快速暂态)之耐受性测试。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！

[蒸发仪EMC测试如何申请办理](#)