

激光雕刻机EMC认证第三方实验室

产品名称	激光雕刻机EMC认证第三方实验室
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

激光雕刻机EMC认证第三方实验室，欧共体规定，从1996年1月1起，所有电气电子产品必须通过EMC认证，加贴CE标志后才能在欧共体市场上销售。此举在世界上引起广泛影响，各国纷纷采取措施，对电气电子产品的RMC性能实行强制性管理。上比较有影响的，例如欧盟89/336/EEC指令（即EMC指令）、美国联邦法典CFR 47/FCC Rules等都对电磁兼容认证提出了明确的要求。因此，为了规范电子产品的电磁兼容性，所有的发达国家和部分发展家都制定了电磁兼容标准。目前，大部分国家的标准都是基于电工委员会（IEC）所制定的标准。合格产品的EMC认证一般是指CE-EMC认证，也即是说产品要符合欧盟的电磁兼容指令。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）。

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。EMC测试步骤：1.规定试验大纲和试验规则。2.确定作为基础的标准。3.交换测试界面资料。4.检查量具。5.启动分项测试。6.提供检验报告。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！

[CE-EMC指令深圳检测机构](#)