

# 驱鼠器EMC认证EMC检测报告

产品名称	驱鼠器EMC认证EMC检测报告
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

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。驱鼠器EMC认证EMC检测报告，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。为了在市场上保持竞争力并提高产品质量，EMC认证是不可或缺的一环。准备好产品样品，选择一家检测认证机构并严格遵守有关规定，从而提供需要的证书，通过EMC认证从企业经营的不同角度得到相应的优势。

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。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。在我们生活、工作的环境中，时时刻刻都存在各种各样的电磁能量，这些电磁能量可能会使电子设备的运行产生不应有的响应。这种电磁能量对电子设备的影响，就称为电磁干扰。

[工矿灯EMC认证有哪些测试项目](#)