

# EN61000检测 LED显示屏EMC检测认证办理

产品名称	EN61000检测 LED显示屏EMC检测认证办理
公司名称	国瑞中安集团-综合性CRO机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

## 产品详情

什么是EMC检测？

EMC测试又叫做电磁兼容（EMC）全称是Electro Magnetic Compatibility，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人体、公共电网以及其他正常工作的电器产品的影响。

EN61000检测 LED显示屏EMC检测的必要性

LED显示屏是属于电脑的I/O设备，即输入输出设备。它是一种将一定的电子文件通过特定的传输设备显示到屏幕上再反射到人眼的显示工具。LED显示屏在上架市场前为保证其质量都需要办理相应的EMC检测。

EMC是一项非常重要的质量指标，它不仅关系到产品本身的工作可靠性和使用安全性，而且还可能影响到其他设备和系统的正常工作，关系到电磁环境的保护问题。欧共体政府规定，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。

LED显示屏EMC检测

LED显示屏EMC检测标准

1. 产品类专标：针对体外诊断设备设备的专门要求；
2. 产品类标准：某一类产品的标准，例如：EN

61326-1：测量、控制和实验室用电气设备电磁兼容性要求第1部分：一般要求；

3. 通用标准：规定了一系列试验方法与限值要求，并且给出了这些方法要求适用于什么环境，例如：EN 61000-6-2：工业区环境抗扰度通用标准是制定其它EMC标准的基础，通常不涉及具体产品类别；

4. 基础标准例如：EN61000-4-X系列标准。