

## 如何办理LED显示屏检测报告？

产品名称	如何办理LED显示屏检测报告？
公司名称	深圳讯道技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	0755-27909791 13380331276

## 产品详情

显示屏CNAS CMA质量检测报告，质检报告产品质检报告不仅是流通领域质量管理过程中必不可少的手续，也是许多消费者判定产品质量的重要依据。面对性较强的质检报告，一般消费者很难透过复杂的数据内容，准确地把握产品的质量信息。前辈的经验告诉了我们少走弯路。而质检报告办理的一般流程如下：

1、商家需明确检测项目，不懂的可以电话问赖工

2、天需准备1件样品（产品大小不同数量也不同）

### 3、商家需填完整测试申请单

、在收到样品后会及时提供正式报价

### 5、双方报价确认并支付检测费用

### 6、CTC圆周检测三方质检单位着手开始检测（5个工作日出结果）

7、根据情况出具质检报告检验依据——检验所依据的标准：标准可以是强制执行的标准，也可以是推荐执行的标准；可以是国家标准，行业标准，地方标准，也可以是企业标准或产品技术条件。一般监督检查多依据国家强制标准，及部分行业标准。而委托检验可以用上述标准，也可以用企业标准，对某些新研制的产品可用“产品技术条件”进行检测，对于出口定制的产品，还可依据合同规定的技术要求进行检测。在工商日常监管检查中，对经营单位查验商品质量检验报告时应验看检验报告原件(盖有红章的检验报告)同时保留复印件，而不应仅验看报告复印件，避免所取的检验报告出现复印伪造等情况。如果您的产品打算进市或进大型的卖场和征投标，取得一份质量检测报告无疑会增加产品的成功率。

我司LED显示行业检测分享12年，合作客户有利亚德，阿尔泰，洲明，强力巨彩等客户

检测项目：

办理：显示屏公司用于投标加分的光电性能检测报告办理

投标报告检测项目有：分辨率、点间距、拼装精度、水平视角、垂直视角，亮度、白场色坐标、亮度均匀性、亮度鉴别等级、对比度、灰度等级、换帧频率、刷新频率、平整度、像素失控率、相对偏差、白平衡、基色主波长误差、电源平均效率、显示屏功能特性，等等检测项目

京东，天猫，买等CNAS，CMA双章检测报告（GB4943标准）

显示屏强制性3C分享，自愿性CQC分享，3C派生

显示屏节能分享，节能派森，产品五星售后服务等

显示屏国推ROHS分享，HDR高清分享，环评，十环分享

工厂体系：ISO9001，ISO14001，ISO18001三体系

可靠性测试：高温试验，低温试验，高温存储，低温存储，，湿度负载试验，恒定湿热，振动试验，运输试验，，跌落试验，盐雾试验，防尘防水IP等级，冷热冲击试验，阻燃测试，盐雾测试，防腐蚀，抗蓝光等

EMC及安规测试：电压、频率、功耗、接地电阻、漏电流，、抗电强度、温升、绝缘电阻、电气间隙、防火阻燃、辐射抗扰度、电瞬变脉冲群、浪涌、传导抗扰度、工频磁场、电压跌落、静电放电、辐射发射、传导发射、谐波和闪烁等等

国外市场检测项目：

欧盟：CE-EMC，CE-LVD，CE-RED，CE-EN71，ROHS，REACH

美国：FCC，FCC-ID，CPC，加州65，FDA注册，UL报告

日本：PSE，METI备案，TELEC，韩国KC，澳大利亚SAA

运输报告：UN38.3报告，航空海运书，MSDS报告

国际：IEC报告，办理LED显示屏CB分享