

SJ/T 11343-2015数字电视液晶显示器检测报告通用标准

产品名称	SJ/T 11343-2015数字电视液晶显示器检测报告通用标准
公司名称	深圳市商通检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道马安堂社区布龙路227号 格泰隆工业园A栋厂房一层110号
联系电话	13635147966

产品详情

SJ/T 11343-2015标准范围：

SJ/T 11343-2015标准规定了数字电视液晶显示器(以下简称 LCD 显示器)技术要求、测试方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存等。适用于数字电视液晶显示器，是产品设计、生产定型和检验的主要依据。对于兼容接收符合GB 3174-1995 规定的液晶电视广播接收机和屏幕尺寸48 cm 以下的液晶显示器也可参照使用。不适用于3D显示性能方面的要求。

SJ/T 11343-2015标准测试项目：

- 1.外观、结构
- 2.基本功能
- 3.显示格式
- 4.接口要求
- 5.常温性能要求
- 6.遥控器发射性能要求
- 7.电邀兼容特性限
- 8.安全性

9.可靠性

10.环境试验

测试项目具体说明：

1. 外观、结构：该测试项目主要评估产品的外观美观度和结构是否符合规定要求，包括外观质量、尺寸、颜色、外壳材料等。

2. 基本功能：该测试项目主要测试产品是否能正常运行，并完成规定的基本功能，例如电源开关、音量调节、频道切换等。

3. 显示格式：该测试项目主要评估产品的显示效果是否符合规定要求，包括图像清晰度、色彩还原度、对比度等。

4. 接口要求：该测试项目主要测试产品的接口是否符合规定要求，包括音视频接口、数据接口等，确保产品能够正确连接外部设备。

5. 常温性能要求：该测试项目主要测试产品在正常工作环境下的性能表现，包括功耗、发热、工作稳定性等。

6. 遥控器发射性能要求：该测试项目主要测试产品的遥控器是否能正常发射信号，并保证信号强度和稳定性。

7.

电磁兼容特性限：该测试项目主要评估产品在电磁环境下的兼容性，包括抗干扰性、抗电磁辐射性等。

8. 安全性：该测试项目主要测试产品在正常使用时是否存在安全隐患，包括电源安全、使用安全等。

9. 可靠性：该测试项目主要评估产品在长期使用过程中的性能稳定性和可靠性，包括故障率、寿命等。

10. 环境试验：该测试项目主要测试产品在不同环境条件下的适应性，包括温度、湿度、震动等条件的测试。

商通检测数字电视液晶显示器国内测试认证服务：

1. 产品质量认证：数字电视液晶显示器需要通过质量认证，如中国强制性产品认证（CCC认证）。

2. 绿色环保认证：需要通过国家绿色环保认证，如中国环境标志产品认证（中国环保标志）。

3. 安全性测试：数字电视液晶显示器需要通过相关的安全性测试，如电气安全测试、防火性能测试等。
4. 电磁兼容性测试：需要通过电磁兼容性测试，确保产品在电磁环境下的兼容性，如电磁兼容性测试、抗静电测试等。
5. 节能性能测试：需要通过节能性能测试，确保产品符合国家相关能效要求。
6. 人体工程学测试：需要通过人体工程学测试，确保产品在使用中符合人体工程学的要求，如在视觉、操作、舒适度等方面。
7. 光学性能测试：需要进行光学性能测试，如亮度、对比度、色彩还原度等性能的测试。
8. 功能性测试：需要进行功能性测试，如遥控器的功能测试、操作界面的功能测试等。
9. 环境试验：需要进行环境试验，如温度、湿度、震动等条件下的适应性测试。

以上是一些常见的测试和认证要求，具体还需要根据相关的国家标准和法规进行合规性测试和认证。