

平板显示器检测机构

产品名称	平板显示器检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

平板显示器已经成为未来电视的主流是大势所趋，但在国际上尚没有严格的定义，一般这种显示屏厚度较薄，看上去就像一款平板，平板显示的种类很多，按显示媒质和工作原理分，有液晶显示（LCD）、等离子显示（PDP）、电致发光显示（ELD）、有机电致发光显示（OLED）、场发射显示（FED）、投影显示等。

平板显示器检测范围

微型计算机、平板电视、液晶显示器、数字电视平板显示器等。

平板显示器检测项目

外观质量、失效分析、工业问题诊断、报废鉴定、亮度均匀性、色度均匀性、色品坐标、相关色温、色域面积、色域覆盖率、光谱分布、可视角度、出厂检测、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

平板显示器检测周期：7-15个工作日(参考周期、可加急)

平板显示器检测标准（部分）

1、GB/T 39848-2021 平板显示器色域测量方法

- 2、 GB/T 32639-2016 平板显示器基板玻璃术语
- 3、 GB/T 32641-2016 平板显示器基板玻璃标准尺寸
- 4、 GB/T 31379-2015 平板显示器(FPD)偏光膜试验方法
- 5、 SJ/T 11348-2006 数字电视平板显示器测量方法
- 6、 GB/T 32640-2016 平板显示器基板玻璃有效区域规范
- 7、 GB/T 32645-2016 平板显示器基板玻璃边缘条件规范
- 8、 TR21.0-01-2018 针对平板显示器制造中控制 ESD 的挑战
- 9、 T/CPF 0001-2018 液晶平板显示器件托盘包装技术规范

平板显示器检测流程

- 1、 联系客服、沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、 进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务、可随时咨询；

以上是有关平板显示器检测的相关介绍、复达检测中心将会为您提供完备的检测方案、CMA资质认证机构、能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。