

柔性屏检测，柔性显示器检测机构

产品名称	柔性屏检测，柔性显示器检测机构
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

柔性显示器是由柔软的材料制成，可变形可弯曲的显示装置。像纸一样薄，即使切掉电源，内容也不会消失，也被叫做“电子纸”。

柔性显示器检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

柔性显示器检测范围

柔性显示器件、超薄柔性屏、LED柔性屏、柔性拼接屏、手机柔性屏、石墨烯柔性屏、透明柔性屏、曲面柔性屏、柔性电子屏等。

柔性显示器检测项目

外观质量、折叠检测、防摔检测、高低温光学检测、弯折耐疲劳测试、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、物理性能测试、折叠测试、摩擦测试、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

柔性显示器检测标准（部分）

- 1、 T/GDSM 001-2019 柔性显示屏发光特性检测方法
- 2、 T/SSEA 0039-2019 柔性显示屏用超薄不锈钢精密带钢

- 3、 NF EN IEC 63286:2022 有机电致发光二极管(OLED)柔性显示屏的一般用途 性能要求
- 4、 PD IEC TS 62715-5-4:2019 柔性显示设备 柔性透明显示器模糊的测量方法
- 5、 DB35/T 1304-2012 LED显示屏
- 6、 SJ/T 11847.3.1-2022 柔性显示器件 第3-1部分：侧弯曲柔性显示模块详细规范
- 7、 SJ/T 11847.3.2-2022 柔性显示器件 第3-2部分：外侧折叠柔性显示模块详细规范
- 8、 SJ/T 11847.3.3-2023 柔性显示器件 第3-3部分：内侧折叠柔性显示模块详细规范

为什么选择上海复达检测?

- 1、 更短的检测周期
- 2、 更低的检测费用
- 3、 更完善的检测方案
- 4、 更优质的售后服务

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，柔性显示器检测服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。