

LCD显示屏3c认证办理，3c认证要求，3c认证流程

产品名称	LCD显示屏3c认证办理，3c认证要求，3c认证流程
公司名称	国瑞中安集团-实验室
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园2号楼1层
联系电话	15815880040 15815880040

产品详情

LCD（Liquid Crystal Display 的简称）液晶显示器。

LCD 的构造是在两片平行的玻璃基板当中放置液晶盒，下基板玻璃上设置TFT（薄膜晶体管），

上基板玻璃上设置彩色滤光片，通过TFT上的信号与电压改变来控制液晶分子的转动方向，从而达到控制

每个像素点偏振光出射与否而达到显示目的。

现在LCD已经替代CRT成为主流，价格也已经下降了很多，并已充分普及。

液晶显示器（LCD）是一种平板显示器或其他电子调节光学装置使用的光调制特性的液晶。液晶不直接发光，

而是使用背光或反射器产生彩色或单色图像。LCD可用于显示任意图像（如在通用计算机显示器中）或具有低

信息量的固定图像，可显示或隐藏，例如预设字，数字和七段显示，如一个数字时钟。它们使用相同的基本技术，

除了任意图像由大量小像素组成，而其他显示器具有更大的元素。

LCD显示屏幕产品示例

LCD做CCC认证流程

1.认证请求，依据贵公司提供的材料（营业执照，组织机构代码证书，产品规格型号，规格书），我司做上报材料请求。

2.型式实验，帮忙工厂产品经过检测，实验室出具型式实验报告。

3.工厂查看，可帮忙工厂一次性经过工厂查看。

4.鉴定发证，可帮忙工厂，二个工作日(材料齐全)内取证。

5.认证标志的使用请求

6.获证后监督

LCD用于广泛的应用，包括LCD电视，计算机监视器，仪表板，飞机驾驶舱显示器以及室内和室外标牌。

小型LCD屏幕在便携式消费设备中很常见，例如数码相机，手表，计算器和移动电话，包括智能手机。

LCD屏幕还用于消费电子产品，例如DVD播放器，视频游戏设备和时钟。液晶显示屏取代了沉重，庞大的

阴极射线管（CRT）几乎可以在所有应用程序中显示。LCD屏幕的屏幕尺寸范围比CRT和等离子显示器更宽，

LCD屏幕的尺寸范围从小型数字手表到超大型电视接收器。

LED液晶电视申请CCC认证的检测标准：

GB/T13837-2012; GB17625.1-2012; GB8898-2011; GB/T9254-2008

详情来电咨询！