

平板电视性能检测申请标准及流程

产品名称	平板电视性能检测申请标准及流程
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司
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栋二楼
联系电话	0755-23312011 13380331276

产品详情

性能测试介绍

性能测试是通过自动化的测试工具模拟多种正常、峰值以及异常负载条件来对系统的各项性能指标进行测试。

平板电视性能测试标准介绍

1、开关特性。是指LED通电和断电瞬间的光、电、色变化特性，通过这项测试可以得到LED在通断电瞬间工作状态、物质属性等变化规律，从而了解通断电对LED的损耗。

2、颜色特性。主要有色品坐标、主波长、色纯度、色温和显色性等，测试方法有分光光度法和积分法。

积分法：利用特定滤片配合光电探测直接测得色度参数。

分光光度法：通过单色仪分光测得LED光谱功率分布，然后利用色度加权函数积分获得对应的色度参数。

3、热学特性。也指热阻和结温，热阻是指沿热流通道上的温度差与通道上耗散的功率之比，室内点阵屏，结温是指LED的PN结温度。

平板电视性能测试申请流程

1、申请受理。收到符合要求的申请后，知识分享机构向申请人发出受理通知，通知申请人发送或寄送有关文件和资料。同时，我司发送有关收费和通知。申请人按要求将资料提供到我司。申请人付费后，按要求填写付款凭证。

- 2、资料审查。在资料审查阶段，我司工程师需对申请进行单元划分。单元划分后，若需要进行样品测试，我司工程师向申请人发送送样通知以及相应的付费通知，同时，通知申请人向我司检测机构发送样品接收通知。
- 3、样品接收。样品由申请人直接送达我司检测机构。申请人付费后，按照要求填写付款凭证。我司对收取的样品进行验收，填写样品验收报告，对于不合格的样品将出具样品整改通知，整改后填写样品验收报告。样品验收后，检测机构填写样品检测进度表报知识分享机构。我司收到样品检测进度后，在确认申请人相关费用付清后，向申请人发出正式受理通知，样品测试正式开始。
- 4、样品检测。企业在型式试验阶段应作的工作为：送试验样品、需要的零部件及技术资料，了解试验进度，如果出现不合格项要依照样品测试整改通知进行及时整改。样品测试结束后，我司填写样品测试结果通知。还将试验报告等资料传送至知识分享机构。
- 5、证书领取。我司签发检测知识分享证书。