

# LED测试机，LED测试设备，LED测试仪

产品名称	LED测试机，LED测试设备，LED测试仪
公司名称	湖州升谱电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:升谱 型号:SPL750 光源:无
公司地址	中国 浙江 湖州市吴兴区 织里经济开发区富民南路口佳士工业园东三楼
联系电话	86-5723189766 13706527323

## 产品详情

品牌	升谱	型号	SPL750
光源	无	波长范围	300-780 ( nm )
焦距	无 ( mm )	外形尺寸	具体参照实物 ( mm )
重量	300000 ( g )	适用范围	LED单颗灯及灯具，节能灯，HID灯

### led光色电综合分析配置-高精度型

用于高精度测量led光通量、光效、光功率、相对光谱功率分布、色品坐标、相关色温、显色指数、色容差、峰值波长、主波长、配光曲线、发光角度、正反向电压/电流等参数，配备独立软件，操作方便，数据准确，报告清晰。

### led成品灯/led灯具测试配置-led灯具型

用于led成品灯及灯具的光通量、光效、光功率、相对光谱功率分布、色品坐标、相关色温、显色指数、色容差、峰值波长、主波长、正反向电压，电流、配光曲线、发光角度等测试，是led灯具理想的检测工具。

### led快速测试配置-快速组合型

用于快速分析led光通量、光效、光功率、相对光谱功率分布、色品坐标、相关色温、显色指数、色容差、峰值波长、主波长、发光角度、正反向电压、电流等参数。

## led荧光粉测试配置-led荧光粉型

采用大功率蓝光led激发，测量led荧光粉相关色温、色品坐标、峰值波长、相对亮度等参数；配备独立测试软件，内含相对亮度仪、精密直流电源，功能强大。

## led全性能分析系统-整机集成型

单机实现led主波长、色温、色品坐标、光通量、法向光强、正反向电压、电流等参数测试、显示、打印；适用于led生产快速测试、质量控制、研发设计。