

# 大功率LED光色电排测机/LED分选设备

产品名称	大功率LED光色电排测机/LED分选设备
公司名称	中山市东凤镇旺和电子仪表行
价格	10.00/台
规格参数	品牌:虹谱 型号:HP9100 光源:发光二极管
公司地址	中山市东凤镇新电子城26栋101-104卡
联系电话	86-076022770781 13702538866

## 产品详情

品牌	虹谱	型号	HP9100
光源	发光二极管	波长范围	380-780 ( nm )
焦距	标准 ( mm )	外形尺寸	标准 ( mm )
重量	标准 ( g )	适用范围	对整排(20颗)大功率LED的光电色参数进行快速测量，并可根据光色电等各参数设定分档或超限报警功能。

### hp9100大功率led光色电排测机

对整排(20颗)大功率led的光电色参数进行快速测量，并可根据光色电等各参数设定分档或超限报警功能。

#### a、应用功能：

在线补粉功能，可一次性对整排led进行快速测试，控制色温的一致性，提高成品率。

排测分档或筛选功能，对成品进行分档或良品筛选。

#### b、性能参数：

测量led的光谱功率分布,色品坐标,相关色温,显色指数,色温差、峰值波长、光谱半宽度、主波长、色纯度、光通量、发光强度（配测试支架）、光效、正向电压、反向漏电流等光色电性能参数；

大屏幕彩色液晶显示；无需电脑，可独立测试所有参数；

可在线分选，可u盘保存；

测试速度：单颗5ms-2s;整排(20颗)：小于10秒（积分时间小于100ms）；

波长范围380~780nm; 波长准确度：±0.3nm；

色品坐标准确度：±0.0015；

主波长范围：380~700nm; 波长准确度：±1.5nm；

色温测量范围：1500k—25000k；分辨率：1k；

仪器智能化程度高，测试稳定性，重复性高，完全满足cie对光和颜色的测量要求；

正向电流(if)：0.1ma ~ 2.50a 正向电压(vf)：0.1 ~ 30.00v

反向电流(ir)：0.01 μ a~200 μ a 反向电压(vr)：0.1 ~ 30.00v

光强的测量范围：；0mcd ~ 3000 cd(远场)；(需另配光强装置)

光通量的测量范围：10mlm ~ 20000lm；(视积分球大小而定)

电参数测量精度：±5%；光度测量精度：class 1。

欢迎来电咨询!上门看货!价格好商量!你的满意是我们的追求!

中山办事处:中山市东凤镇新电子电城26栋a101-104号

联系人:吴小姐13432113579

tel:0760-22616781

fax:0760-22621376