

# 中山供应HP9000大功率灯珠分光分色测试仪

产品名称	中山供应HP9000大功率灯珠分光分色测试仪
公司名称	中山市东凤镇旺和电子仪表行
价格	11.00/台
规格参数	品牌:虹谱 型号:HP9000 类型:台式分光仪
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	HP9000
类型	台式分光仪	视场角	标准 ( ° )
升降范围	标准 ( mm )	刻度圆直径	标准 ( mm )
电源电压	220 ( V )	适用范围	适合1W、2W、3W、5W、10W、20W等不同大功率LED分选。

基于windows操作系统人机交换界面良好；标准sa905光纤接口，ccd高速光谱、光度头、完全漫反射积分球及测试软件；可连接打印机打印测试报告，excel保存数据，利于分析；一台主机配置相关装置，完全满足光源的光色电各种性能测试与分析，及进行老化、分选等相关试验。适用于实验室、质检部门研发测试，也可使用于生产线快速测试分选普通led、大功率管、贴片、食人鱼及各种发光源。自动化集成度高，配有多种led夹具，不同规格可定做夹具；适合1w、2w、3w、5w、10w、20w等不同大功率led分选。性能参数：

适用于测量大功率灯珠分光分色测试仪led相对光谱功率分布 $p$ ，色品坐标 $(x,y)$ 、 $(u,v)$ 、相关色温 $t_c$ 、显色指数 $r_a$ 、色容差 $s_{dcm}$ 、峰值波长 $\lambda_p$ 、光谱半宽度 $\Delta\lambda$ 、主波长 $\lambda_d$ 、色纯度 $purity$ 、光通量 $lm$ 、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。测试速度： $<1s$ ；波长范围：380nm-780nm；波长准确度： $\pm 0.5nm$ ；主波长范围( $\lambda_d$ ): 380nm-700nm；精度： $\pm 1.5nm$ ；色品坐标准确度： $\pm 0.0025(x,y)$ （标准a光源下）；相关色温(cct): 1500k-25000k；精度： $\pm 3\%$ ；正向电流(if)：0.1ma~2.5a；正向电压(vf)：0.1~30.00v；反向电流(ir)：0.01 $\mu a$ ~200 $\mu a$ ；反向电压(vr)：0.01~20.00v；光通量测量范围( $\lambda_v$ ):1mlm~9999lm(视积分球大小)精度： $\pm 5\%$ 电参数测量精度：0.5级；光度测量精度：一级；

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器商贸城26栋101-102卡

联系人:吴小姐13432113579

tel:0760-22770781

fax:0760-22621376

<http://www.zswanghe.com>

qq:228616781