

HP9000LED测试仪/光色电分析仪

产品名称	HP9000LED测试仪/光色电分析仪
公司名称	中山市东凤镇旺和电子仪表行
价格	100.00/台
规格参数	品牌:虹谱 型号:HP8000 光源:可见光, LED电光源
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	HP8000
光源	可见光, LED电光源	波长范围	380-780 (nm)
焦距	标准 (mm)	外形尺寸	标准 (mm)
重量	10000 (g)	适用范围	LED灯 节能灯 可见光

产品描述

针对直插式(两脚、三脚)、大功率led、食人鱼、贴片等的光色电测试系统。高清晰真彩液晶显示,无需另配电脑,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软件光电一体化检测设备;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。性能参数:适用于测量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 λ_p 、光谱半宽度、主波长 λ_d 、色纯度、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:5ms-2s;波长范围:380nm-780nm;波长准确度: $\pm 0.5\text{nm}$;主波长范围(λ_d):380nm-700nm;精度: $\pm 1.5\text{nm}$;色品坐标标准度: $\pm 0.0015x, y$ (标准a光源下);相关色温(cct):1500k-25000k;精度: $\pm 3\%$;正向电流(i_f):0.1ma~2500ma;正向电压(v_f):0.1~30.00v;反向电流(i_r):0.01 μa ~200 μa ;反向电压(v_r):0.01~20.00v;光强的测量范围:10mcd~300.0cd(近场);1mcd~3000cd(远场);光通量测量范围(Φ_v):10lm-20000.0lm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