

# 上海精科物光WSC-S测色色差计原装质保一年

产品名称	上海精科物光WSC-S测色色差计原装质保一年
公司名称	上海精学科学仪器有限公司
价格	面议
规格参数	类型:测色色差计 品牌:物光
公司地址	中国 上海 上海市闵行区 新骏环路189号A304
联系电话	86-021-34637401 18918692210

## 产品详情

特点:WSC-S 测色色差计是一种性能优越,用途广泛而又操作方便的测色仪,适用于测定各种物体的反射色,可以测试物体的白度、色度以及两种物体的色差,它配用的几何条件的测试头,即CIE规定的0/d。WSC-S 测色色差计台式便携式二用,数字显示,并可打印。该仪器可广泛应用于纺织、染料、印染、造纸、建材、搪瓷、食品、印刷、计量等部门。主要技术参数:仪器照明几何条件:0/d 光谱条件,总体响应等价于CIE标准照明体D65及10°视场色匹配函数下的三刺激值x10y10z10 (以下简称为x、y、z)照射试样面积:20 显示方式:数字显示打印输出表色系统(1)颜色:x、y、z;y、x、y;l\*、a\*、b\*;l、a、b;l\*、u\*、v\*;l\*、c\*、h; d、pe;(2)色差: e(l\*a\*b\*); e(lab); e(l\*u\*v\*); l\*, \*, h\*;(3)白色:(a) 甘茨白度:CIE推荐的二元线性白度 (b) 蓝光白度:w=b (c) 陶贝式(tabble):美国材料学会ASTM推荐,w=4b-3g (d) r457 的反射白度重复性: u(y) 0.2, u(x) 0.003, u(y) 0.003稳定性: y 0.6 电源:220V ±22V, 50Hz ±1Hz外形尺寸:主机410mm×370mm×160mm 测试头 120mm×170mm仪器净重:17kg输出通信接口:RS232

本产品的加工定制是否,类型是测色色差计,品牌是物光,型号是WSC-S