

# KJD-SC-2021精密色差仪 便携式色差仪 分光测量仪

产品名称	KJD-SC-2021精密色差仪 便携式色差仪 分光测量仪
公司名称	深圳市科精达仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:便携式色差计 品牌:科精达
公司地址	广东深圳市光明新区公明办事处合水口社区建设西路120号
联系电话	86 0755 23247903 18938917861

## 产品详情

sucolor “苏彩” 色差仪是专供渠道销售的优质品牌色差仪，全部采用跟国际接轨的中性包装，表里如一，货真价实。

kjd-sc-2021色差仪是依据cie（国际照明委员会）的相关标准、国家标准研发生产的精密仪器。该色差仪采用全新器件，经精心设计，具有精确稳定、操作简单、易学易懂、经济实惠等特点。

kjd-sc-2021色差仪适用于纺织、印染、服装、鞋业、皮革、化工、塑料、塑胶、颜料、油漆、油墨、印刷、五金、食品、医药等行业的颜色品质控制、色差检测。

kjd-sc-2021产品特点：

人性化设计与气操作的简便性。

一键进入测试

符合人体力学的结构设计

傻瓜式的操作界面

稳定的测量性能

e的波动平均小于0.03

便携式的结构设计在应用时更有利于保持机身稳定

方便快速的定位

光照定位功能，快捷简便的定位功能

先进的电源管理设计

配置可充电的锂离子电池，无需反复购买电池，充满电后可测量3000次以上

首台在色差仪中使用了大容量锂离子电池可反复自动充电使用节约成本，并且充电一次可测量3000次以上，保障测量的稳定性

sucolor专心做好色差仪！

技术规格	kjd-sc-2021
测量几何结构	8/d
可选择测量孔径	8mm
侦测器	硅光电二极管
色彩空间	ciel*a*b
色差公式	e*ab
可选光源	d65
光源器件	led蓝光激发
仪器台间差	0.20 e*ab
储存	100个标准 10000个样品
重复性	0.03 e*ab 测量白色标准板30次平均值
重量	500g
尺寸	205 × 70 × 100 mm
电源	充电锂离子电池 3.7v@32000mah
灯泡寿命	5年大于160万次测量
充电时间	约8小时 - 100%电量
充电后可测次数	8小时内可测量3000次
操作温度范围	-10~40℃，0~85%相对湿度（无结露）
数据接口	usb接口
打印机（选配）	微型热敏打印机

本产品的加工定制是否，类型是便携式色差计，品牌是科精达，型号是KJD-SC-2021，显示范围是-10~40℃，0~85%相对湿度（无结露），光源是LED蓝光激发，测量时间是0.5（s），测量口径是8（mm），电源电压是9（V），外形尺寸是205 × 70 × 100（mm），重量是500（g），适用范围是色差仪适用于纺织、印染、服装、鞋业、皮革、化工、塑料、塑胶、颜料、油漆、油墨、印刷、五金、摄影、玩具，规格是数显示便携示色差仪