

台湾泰仕TES-135色差仪 便携式比色计

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 台湾泰仕TES-135色差仪 便携式比色计 |
| 公司名称 | 深圳市金展科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:TES/泰仕 型号:TES-135 |
| 公司地址 | 深圳市福田区深南中路3018号世纪汇都会轩3708 |
| 联系电话 | 0755-83686882 18575671298 |

产品详情

tes-135物色分析仪介绍

tes-135物色分析仪是一款非常轻便且容易使用的三刺激色度计，转为测量两个颜色之间的颜色差异而设计。

tes-135色差表可测量无发光样本而设计，如纺织物、纸张、皮革、喷涂材料及其他物体。

tes-135色彩检测仪特点

1.检查两物体样品之间的颜色差异

2.使用简单，性价比高

3.颜色差异显示

(l^*, a^*, b^*)

(e^*ab, c^*ab, h^*ab)

(y, x, y) 、 (x, y, z) 、 (rs, gs, bs)

4.色彩空间显示

(l^*, a^*, b^*) 、 (l^*, c^*ab, hab)

(y, x, y) 、 (x, y, z) 、 (rs, gs, bs)

- 5.最大值、最小值及平均值功能
- 6.颜色差异允许误差设定功能执行判断pass/warn/fail
- 7.自动记忆(99组)及读取功能
- 8.可存入9个目标颜色
- 9.使用者校正功能确保高准确性
- 10.自动关机功能
- 11.mini-usb连接电脑功能
- 12.可选配电源适配器供电

tes-135规格

| | |
|------------|---|
| 显示器: | 3组4位数lcd显示 |
| 照明、视场角度: | 45 ° /0 ° – 照明45 ° /测量0 ° |
| 测量面积: | 约f10mm |
| 显示模式: | 颜色差异 (l*,a*,b*), (e*ab, c*ab, h*ab), (y, x, y), (x, y, z)或 (rs, gs, bs)色彩空间(l*, c*ab, hab), (y, x, y), (x, y, z)或(rs, gs, bs) |
| 目标颜色记忆: | 9组, 经由测量或按键设定 |
| 测量范围: | l* : 5至100 |
| 测量条件: | 观测 : cie2 ° 标准观测照明 : 白色led灯 |
| 重复性: | 标准偏差于 e*ab 0.5内(测量条件 : 平均测量标准白板下) |
| 测量之最小间隔时间: | 约2秒 |
| 自动数据记忆及读取: | 99组 |
| 自动关机: | 约3分钟 |
| 电力: | 一只9v电池或dc 9v ac转换器输入 |
| 电池寿命: | 约500次测量于10秒间隔时间下 |
| 操作温、湿度: | 0 ° c至40 ° c(32 ° f至104 ° f);低于85%相对湿度 |
| 储存温、湿度: | -10 ° c至40 ° c(14 ° f至104 ° f);低于70%相对湿度 |
| 尺寸: | 高172mm × 长118mm × 宽46mm |
| 重量: | 约220g |
| 附件: | 说明书、电池、usb缆线、光盘软件, 工具箱。 |

物色分析仪使用方法

本产品的加工定制是否，品牌是TES/泰仕，型号是TES-135，测量范围是L*：5至100，测量精度是标准偏差于 E*ab0.5内，电源电压是9V，用途是检测两种颜色的差异