

DOHO®

让测量更简单

色彩色差仪 DR-10



DR-10是自主产权国产经济型色差仪, 无需连接电脑, 操作简单、携带方便, 做为色差值 ΔE 的准确测量工具, 是广大用户的实惠之选。

COLORIMETER

轻轻松松 测颜色

*Color Measurement
Is So Easy*

SCM ISO9001 CE



DOHO® 东宏® 是深圳市三恩时科技有限公司旗下品牌

产品特点 PRODUCT FEATURES

- 1、采用Φ8mm测量口径, 适用大部分测量样品
- 2、更小的短期重复性精度 $\Delta E^* ab < 0.03$
- 3、支持容差设置及平均测量
- 4、十字平台定位, 测量更方便
- 5、配置大容量可充电锂离子电池
- 6、内置白板参数, 开机自动校正
- 7、新型积分球设计, 测量更稳定
- 8、采用了创新性的ETC实时校准技术



Φ8mm口径

应用行业 APPLICATION INDUSTRY

DR-10色彩色差仪在塑胶、电子、油漆、油墨、纺织服装印染、印刷纸品、汽车、医疗、化妆品和食品等行业, 在科研机构、实验室领域均有广泛应用。SCI支持多种样品测量, 测量准确, 使用方便, 是生产、品管等颜色检测的实用工具。



塑料

涂料 油墨

印刷

汽车

纺织

食品 药品

其他

技术参数 TECHNICAL SPECIFICATIONS

型号: DR-10

照明方式: 8°/D SCI

符合标准: CIE No.15, GB/T 3978

感应器: 硅光电二极管

测量口径: φ8mm平台

颜色空间: CIE LAB

观察者角度: CIE 10°标准观察者

观测光源: D65

显示: 色度值, 色差值/图, 合格/不合格结果, 颜色偏向

测量时间: 1.5s

重复性: φ8mm/ $\Delta E^* ab$ 0.08以内

(仪器预热校正后, 以间隔5s测量白板30次平均值)

台间差: $\Delta E^* ab$ 0.4 (BCRA系列12色板平均值)

尺寸: 205X67X80mm

重量: 400g

电池: 可充电锂离子电池3.7V@3200mAh

照明光源: 寿命5年大于160万次测量

显示屏: TFT真彩2.8inch@ (16:9)

接口: USB (仅充电)

存储数据: 100条标样, 10000条试样

操作温度范围: 0~40°C (32~104°F)

存储温度范围: -20~50°C (-4~122°F)

定位方式: 十字架平台定位

标准配件: 电源适配器、说明书、数据线、腕带、Φ8平台测量口径

可选附件: 微型打印机、粉末测试盒

全国统一服务热线: 400-666-2522

深圳市三恩时科技有限公司

地址: 深圳市宝安区石岩街道塘头一号路创维创新谷5B栋6楼

电话: 0755-26508999 (20线)

传真: 0755-26078633

手机: 13902929627

网址: www.doho.cn

关注了解更多



微信公众号