

SC-10 精密色差仪

3nh[®]

专注二十余载 掌握核心技术

- 双定位：光照定位、十字架定位
- 新型积分球设计，测量更稳定
- 配置可充电的高容量锂离子电池



SC 系列精密色差仪
让测量更简单

ISO 9001
Certified

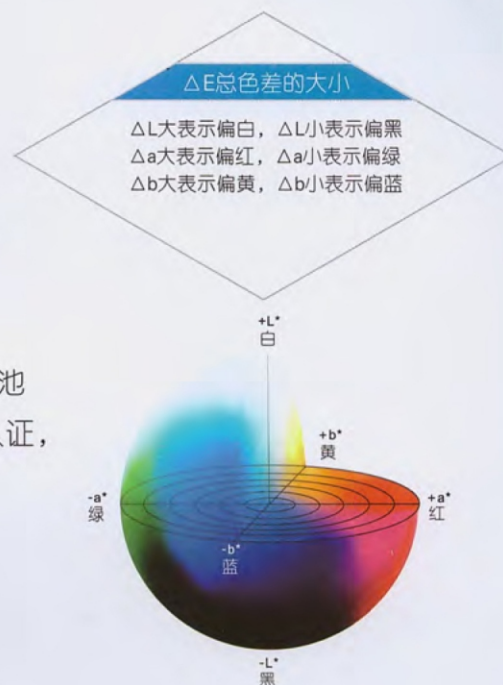
CE

SCM

SC-10 精密色差仪

产品优势

1. 内置白板参数，无需每次校验，实现快速开机测量
2. 双定位：光照定位的创新专利和十字架准确定位
3. 新型积分球光路设计：消除了主光路和辅助光路的杂散光，具有较高的测量稳定性和测量精度
4. 4mm测量口径，适应更广泛的测量场合
5. 采用大容量、可充电的锂离子聚合物电池，无需反复购买电池
6. 通过SCM计量认证、CE安全认证、ISO9001国际质量管理认证，大规模研发、生产型企业荣誉出品
7. 手提式结构，小巧方便，让测量更简单
8. 精美的外观专利，采用了传统和潮流的双重美学设计



适用行业



技术规格

色彩空间：CIE L*a*b*

测量几何结构：8° /d

测量孔径：Φ4mm

测量端面：大面积稳定端面

光源器件：LED蓝光激发

仪器台间差：≤0.20 ΔE*ab

重量：450g

电源：充电锂离子电池 3.7V@3200mAh

充电时间：约8小时 - 100%电量

色差公式：ΔE*ab

侦测器：硅光电二极管

定位方式：光照定位和十字架定位

可选光源：D65

储存：100个标准 10000个样品

重复性：≤0.03 ΔE*ab 测量白色标准板30次平均值

尺寸：205 × 67 × 80 mm

灯泡寿命：5年大于160万次测量

打印机（选配）：微型热敏打印机

全国统一服务热线：400 888 5135

北京 / 上海 / 深圳 / 苏州 / 杭州 / 重庆 / 武汉 等全国二十多个办事处，详见官网

测色
仪器

找
三恩时

对色
灯箱

找
天友利

图像
检测

找
赛麦吉

广东三恩时科技有限公司

地址：广州市增城区新城大道400号低碳总部园B33栋6-8层

电话：020-82880288

邮箱：3nh@3nh.com

网址：www.3nh.com

三恩时(3nh), 天友利(TILO), 赛麦吉(SINE IMAGE), 赛斯拜克(SINESPEC)均是本公司注册商标

