

三种语言可切换的SC-350色彩色差计

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 三种语言可切换的SC-350色彩色差计 |
| 公司名称 | 山东桑泽仪器仪表有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:桑泽 型号:SC-350 产地:山东 |
| 公司地址 | 山东省济宁市任城区济阳街道和欣家园东区1号楼01单元24层2415号房（注册地址） |
| 联系电话 | 18953746805 |

产品详情

今天山东桑泽仪器仪表有限公司，给大家介绍一款色彩色差计，本款仪器主要适用于塑胶、喷涂、设计、印刷、服装、印染等行业。可进行色彩配色分析及色彩品质控制。下面我们来具体的了解下这款产品吧。SC-350色彩色差计的特点主要分为以下5种三种操作语言自由切换，菜单式操作界面更易掌控多种光源及色空间模式，满足不同测量条件下的特殊需求标配白板校正和零位校正，测量数据更加精确和稳定1500组数据的存储空间，可随时进行数据的查看、调出以及上传到电脑专业的色彩品质软件可辅助进行色彩配色分析及品质控制

技术参数

| | |
|---------|---|
| 照明/受光系统 | 45/0 |
| 测量口径 | 直径8mm |
| 操作语言 | 简体中文、繁体中文、英文 |
| 显示模式 | L*a*b*、L*C*H*、XYZ、E*ab、(L*a*b*)、(L*C*H*)、XYZ |
| 存储功能 | 可存储50组标准值，每组标准值下存储30组色差数据 |
| 观察光源 | D65、D50、F11、C |
| 标准观察者 | 10°视场、2°视场 |
| 重复性 | 标准偏差 E*ab 0.08 (测量条件：使用标准白板测定30次取其平均值) |
| 测量间距 | 约2秒 |
| 校正 | 白板校正，零位校正 |
| 电源 | 4枚五号电池或专用交流适配器 |

| | |
|-----------|--|
| 操作温度范围 | 0至40（32至104）；低于85%相对湿度 |
| 尺寸（长×宽×高） | 110×60×190mm |
| 重量 | 330g(不含电池) |
| 标准配件 | 仪器软包、保护盖、交流适配器、校准校正筒、色彩品质管理软件、USB数据线、仪器箱 |
| 选购附件 | 微型打印机 |

以上就是今天我们对本款产品的一个具体介绍，SC-350色彩色差计是按照国际CIE1931、1976等相关标准、JJG595-2002国家标准研发生产的最新型便携式色彩色差计。质量有保证，服务更有保证，选仪器设备，就来山东桑泽仪器仪表有限公司。