

产品说明书

威福 WF30-4mm 色差仪

产品概述

| | | | |
|----|----|----|----------|
| 品牌 | 威福 | 型号 | WF30-4mm |
| 产地 | 中国 | 品名 | 色差仪 |

规格参数

| 型号 | WF-4mm | WF-8mm | WF-16mm |
|--------|--|--------|---------|
| 测量口径 | φ4mm | φ8mm | φ16mm |
| 显示模式 | CIELAB、CIELCH | | |
| 色差公式 | ΔE^*ab | | |
| 照明方式 | CIE推荐方式：8/d | | |
| 光源 | LED蓝光激发 | | |
| 传感器 | 光电二极管阵列 | | |
| 测量条件 | 观察者：CIE 10°标准观察者 光源：D50 D65 F11(TL84) 含光方式：SCI SCE | | |
| 测量量程 | L:0至100 | | |
| 重复精度 | $\Delta E < 0.05$ (测白板30次取其偏差平均值) | | |
| 仪器台间差 | $\Delta E < 0.2$ | | |
| 测量时间 | 0.5秒 | | |
| 数据存储容量 | 标样数据100条，每条标样下200条试样数据 | | |
| 语言模式 | 简体中文、英文 | | |
| 电池电量 | 锂电池充满电后可测量5000次 | | |
| 灯泡寿命 | 5年大于160万次测量 | | |
| 显示屏 | TFT真彩显示 2.8inch@(16:9) 分辨率:400x240 | | |
| 外置通信接口 | USB2.0(USB-B型) RS-232(115200bps) | | |
| 操作温度范围 | 0°C-40°C (32°F-104°F) | | |
| 存储温度范围 | -20°C-50°C (-4°F-122°F) | | |
| 湿度范围 | 相对湿度低于85% 无凝露 | | |
| 仪器重量 | 700g | | |
| 仪器尺寸 | 199x68x90mm | | |
| 外包装尺寸 | 400x240x340mm | | |

| | |
|------|--|
| 标配附件 | 标准白板、标准黑腔、光盘（颜色分析系统软件）、电源适配器、USB数据线、说明书、保修卡、3000mAH锂电池 |
| 可选附件 | 液体测试组件、粉末测试盒、微型打印机 |

注意：除【WF30-4mm 色差仪】外，如有其他型号规格参数仅作对比参考。

包装清单

主机x1、标准白板x1、标准黑腔x1、光盘（颜色分析系统软件）x1、电源适配器x1、USB数据线x1、说明书x1、保修卡x1、3000mAH锂电池x1

售后保障

保修天数：1095天

一、以下情况不属于免费保修范围，厂家可提供有偿服务：

- 1、未按使用说明书的要求安装、使用、维护或保管导致的产品故障或损坏；
- 2、产品型号、序列号与产品不符；
- 3、非厂家及本商城人员的私自拆装维修；
- 4、意外因素或人为因素导致的产品损坏；
- 5、客户发回返修途中，由于运输所导致的损坏；
- 6、因不可抗拒，如地震、火灾等导致的产品故障或损坏；
- 7、其他非产品本身涉及的技术、制造、质量等问题而导致的故障或损坏；
- 8、因使用产品行为导致的其他间接损坏或损失。

二、下列情况属于免费维修范围，厂家可提供三年的无偿维修服务：

- 1、本产品自售出之日起三年内的保修，保修时须提交此单及销售凭据；
- 2、由于产品本身的质量问题而引起的故障。

注：此保修条款，厂家保留最终解释权。

【注】本说明书由南北潮商城(www.nbchao.com)自动生成，仅限于购买南北潮商城商品的用户使用。

生成日期：2016年02月23日