

WSB/WSD系列白度仪

产品名称	WSB/WSD系列白度仪
公司名称	重庆市春鑫科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:WSB/WSD系列
公司地址	中国 重庆市 渝中区枇杷山正街136号华安大厦1112室
联系电话	86 023 63509985 13512346230

产品详情

型号 WSB/WSD系列

用途概述 summary of functions

主要适用于非彩色表面平整的物体或粉末的白度测量，可以准确地得出与视感度相一致的白度值。对于经荧光增白剂处理过的物体，可以定量反映荧光增光后的白度值。对于纸张的不透明度可以准确测量。可以广泛应用于纺织印染、油漆涂料、化工建材、纸张纸板、塑料制品、白色水泥、陶瓷、搪瓷、滑石粉、淀粉、面粉、食盐、洗涤剂、化妆品等物质的白度测量。

产品特点 product characteristics

? 微电脑，触摸式键盘，LCD背光液晶显示屏，标准串行RS232数据通讯接口

? 数据非线性处理及数据平滑功能，快速自动多点校正，自诊断信息提示，迅速稳定的响应，免维护可靠运行

? 卓越的测色性能，极其准确。采用计算机辅助设计，仪器的总体光谱特性完全符合CIE标准观察员响应曲线，能准确地获得ISO白度

? 采用经修正的滤色系统，可以定量反映荧光增白后的白度值，简单操作，可以准确的测量纸张的不透明度

? 高度的稳定性和复现性，完全消除系统漂移误差，设有数据存储查询功能，可满足GLP需求

? 采用进口原装元器件，高效率、低损耗开关电源，合理、简洁的光路设计，可靠性好，

技术指标 specifications

测量范围measuring range	0 ~ 199	白度表示whiteness mean	r457蓝光白度
最小示值minimum readout	0.01	显示方式 show system	lcd液晶背光显示器
光源 illuminant	d65光源	标准观测者standard observe	10 ° 视场
测量孔径calibrate	18	零点漂移zero draft	± 0.1
示值误差basic error	± 1	重复性repeatability	0.2
供电电源power supply	ac 220v/50hz	外型尺寸external dimension	310 × 280 × 280mm
照测条件measuring condition	wsb-3型 0/d	wsb-3a型 d/0	
特点 characteristics	不受试样测量方向的影响、应用范围广、rs232数据输出、可接打印机		