

WSB-1、1C (便携式) 白度计

便携式、低价位、工作稳定



用途概述

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

- ▶ 外形小巧美观重量轻，交直流供电低功耗配置，手持式使用；
- ▶ 微电脑、LCD 液晶带背光显示屏，低电压提示、无操作 10 分钟后自动关机；
- ▶ 自动调零和校正、平均测量功能，测量数据稳定，重复性好误差小；
- ▶ 配有高效长寿命 LED 光源，免维护使用。30 秒预热即可正常工作，配有 USB 数据输出接口。

技术指标

产品型号	WSB-1 白度计	WSB-1C 荧光白度计
白度表示	R457 蓝光白度、不透明度	R457 蓝光白度、荧光白度、本底白度、荧光增白量、不透明度
照测条件	45/0	
测量范围	0 ~ 199	
最小示值	0.1	
示值误差	$\leq \pm 2.5$ (JJG512-2021 规程)	
重复性	≤ 0.2	
零点漂移	$\leq \pm 0.1$	
供电电源	直流 1.5V×5 节 AA 碱性干电池、交流 220V/50Hz/DC7.5V/ 0.2A 电源适配器	
外型尺寸	235×75×65 mm	
产品特点	微电脑 LCD 液晶带背光显示、LED 光源、无操作自动关机，交直流二用、USB 输出接口、配便携式包装箱	