

白度计、便携式白度计、WSB-1C荧光白度计、范围 0 ~ 199

产品名称	白度计、便携式白度计、WSB-1C荧光白度计、范围 0 ~ 199
公司名称	北京新诺立华仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:其他 型号:WSB-1C
公司地址	北京市昌平区沙河镇昌平路99号C203(路庄桥西)
联系电话	13061918118 18801015117

产品详情

白度计、便携式白度计、wsb-1c白度计、r457蓝光白度 lcd液晶显示、led光源、自动关机、交直流二用

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、手持式使用

lcd液晶显示屏，低功耗配置、低电压提示、自动关机功能

特制高效长寿命光源，10万小时免维护使用

测量数据稳定，重复性好，误差小

30秒预热即可正常工作，配有数据输出接口

技术指标

型号	wsb-1白度计	wsb-1c荧光白度计
白度表示	r457蓝光白度	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	± 1	
重复性	0.2	
零点漂移	± 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	
特点	lcd液晶显示、led光源、自动关机、交直流二用、配密码包装箱	

本产品的加工定制是否，品牌是其他，型号是WSB-1C，测量范围是0 ~ 199，测量精度是0.1，分辨率是0.1，电源电压是7.5V，用途是纺织印染,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