

【研硕仪器】SW-20B耐洗色牢度试验机

产品名称	【研硕仪器】SW-20B耐洗色牢度试验机
公司名称	西安研硕仪器设备有限公司
价格	33000.00/台
规格参数	品牌:研硕 型号:SW-20B 产地:西安
公司地址	西安市高新区高新三路15号
联系电话	029-89301886 13929942699

产品详情

SW-20B耐洗色牢度试验机

【适用范围】：适用于棉、毛、丝、麻、化纤及混纺、印染纺织品的耐水洗和干洗色牢度试验，也可用于考核染料耐洗色牢度性能的试验，供印染行业、染料行业、纺织品质检部门及科研单位使用。**【方法标准】**：

GB/T5711,GB/T3921.1,GB/T3921.2,GB/T3921.3,GB/T3921.4,GB/T3921.5,ISO105C01,ISO105C02,ISO105C03,ISO105C04,ISO105C05,ISO105D01,ISO105C06,GB/T5711,JIS L 0844, JIS L 0860, AATCC28/6/86/132, BS 1006等标准。**【仪器特点】**：1.本仪器采用微机控制，触摸屏输入和显示数据，由界面指引，预置60多道试验程序，GB、ISO、AATCC、JIS等标准，选择即可完成时间、温度设定，同时又保留了人工设置，可以控制排水和时间清零，可以修正时间日期、调整显示屏幕亮度、查看温度-时间曲线、实现点动和运行、停止控制。简单操作，一目了然。2.防干烧功能，配备无触点感应开关，缺水情况下，加热功能不启动，有效保护仪器不被烧毁。3.电机热保护功能，对于长期连续工作达到设定温度，进入保护状态，电机停止工作，直到温度下降后方可恢复工作，有效避免不必要的设备损毁造成的经济损失。4.微机控制加热，智能控制程序设计，有效控制温度波动，抗干扰性能强，可长时间全天候无停顿运行；主控电路采用固态继电器控制加热管,无机械触点,无噪音,寿命长。到时报警提醒功能，达到设定时间，显示提醒，并蜂鸣器报警。5.本机双工作室分别控制，分别执行程序控制时间和水温，分别排水，互不干扰，使操作者可以同时不同标准的试验，高效节能。6.本机传动轴为直通式，固定端均采用不锈钢防水轴承，德国防水密封圈，不会出现溢水现象，采用可调涨力式双层带轮传动，使装卸试验杯时点动动作柔和，实验过程运行时噪音小。7.本机外壳及工作室、控制箱壳体均采用304不锈钢制作，美观大方，耐腐蚀。控制室和动力室之间使用防护等级IP68的防水接头有效避免水汽透过。8.四只强力脚轮，二只万向可锁定设计，用脚踩即可完成锁定，整机移动方便，锁定牢固,放置平稳，运行时无晃动。9.全不锈钢定位合页，向二侧打开的人性化设计，预设的上盖开启角度合理，不会自行回落。工作室上盖为双层不锈钢，中间隔热发泡处理，保温效果好，有效阻隔温度外漏，同时降低了上盖表面温度，不会让您觉得上盖热量不敢触碰。10.本机带双排水泵，可将落水管长期放置在出水管道位置，只需在触摸屏上按“排水”

即可完成。操作简单又节省了配套落水管的繁琐工作。每个工作室对应一只排水泵，互不干扰。【技术参数】：1.旋转架转速：40r/min \pm 2r/min2.时间控制范围：0~9999min3.时间控制误差： \pm 1s4.温度控制范围：室温~100 5.温度控制误差： \pm 0.5 6.加热方法：电加热7.加热器功率：4.5KW各两组8.电机：180W 380V9.排水泵功率：30W10.工作室加热功率：4500W11.可予置时间：0.1min~9999min12.电源：三相四线380V \pm 10% 50Hz13.体积：1000mm \times 650mm \times 1060mm14.包装尺寸：1060mm \times 750mm \times 1160mm

【选配耗材】：1、沾色样卡、变色样卡2、AATCC多纤维贴衬/SDC多纤维贴衬3、皂片

相关仪器

SW-8耐洗色牢度试验机

SW-12B耐洗色牢度试验机

西安研硕仪器设备有限公司 位于世界四大文明古都之一，‘一路一带’大战略中丝路经济带耀眼的明珠，内陆型改革开放新高地—陕西.西安高新技术产业开发区。是专业开发设计制造销售各类质检仪器厂家。产品近300多种，广泛应用于纤维，羽绒，纱线，织布，印染，服装，皮革制鞋，拉链及五金，土工合成材料，地毯及家具，包装材料等各种行业。以及纺织实验室，恒温恒湿实验室，计算机通信机房等特殊环境工程的规划设计，施工，仪器选型，安装，调试，培训及保养等一站式集成服务。包含：力学，气候环境，耐久能力，微观结构分析，防护等多学科。