偏光显微镜热台WT-3000-12S

产品名称	偏光显微镜热台WT-3000-12S
公司名称	上海微图仪器科技发展有限公司
价格	7500.00/台
规格参数	品牌:微图 型号:WT-3000-12S
公司地址	中国(上海)自由贸易试验区临港新片区新四平 公路468弄14幢17号(注册地址)
联系电话	021-51602884 15021118283

产品详情

最新型产品 继承我公司传统精密工作台的优点,用数字式人机界面代替了传统落后的旋钮模拟式参数设定。以高精度的传感器和高可靠的硬件电路设计来保证测量的精度,因此不仅具有完善的功能,而且操作简单,功能强大。

本仪器是专为材料学、生物化学、冶金学、有机化学、高分子及纳米材料学而研制。与光学或电子显微 镜配合使用,在微观上观察其溶化、升华、结晶过程中的状态和各种变化。

*载物恒温工作台置于光学或电子显微镜载物台上。特别适用配合偏光显微镜构成偏光熔点测量系统。

*在任何情况下均可根据需要随时改变温度设定。

*升温过程中,可以随时改变生物速率,时间温度曲线为一理想直线,调整升温速度时只改变其斜率。

*即刻恒温,在升温过程中的任意时刻按下此扭后,系统立即自动停止升温,并恒温在按下此扭时的即刻 温度上。

* 可以保存设定参数如目标温度、升温速度、菜单设置,关机启动恢复保存设置
* 232通讯接口,可以与pc连接 并可以在线升级系统功能
* 温度校准功能,允许用户在有标准测温仪器时,自行对设备显示的温度进行校正
技术指标
输入电源交流170~264v 50/60hz
热台加热工作电源直流 24v 3a
功耗75w
温度范围室温~400
热台外体最高温度当热体400 ,室温25 时,外体温度 70
热体最大载物重量200克,加热体大小 30
工作方式连续
测量精度全范围 ± 0.3%
系统波动度±1
最大升温速度室温~100 , 80秒
可设置最慢升温速度室温到达400 ,4小时
可设置升温速度范围占空比0~100%

即刻恒温响应时间<10毫秒
工作台外形尺寸直径110mm,厚度12mm
工作台加热工作面尺寸37mm(可选配不同规格垫片)
重量 6kg