

# WT-300012S精密恒温工作台

产品名称	WT-300012S精密恒温工作台
公司名称	上海巍途光电技术有限公司
价格	5000.00/台
规格参数	
公司地址	上海松江新桥闵申路678幢3号厂房
联系电话	021-51693231 17721034244

## 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  $\pm 0.3\%$

系统波动度.....  $\pm 1$

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