

恒温混匀器（加热型） 制冷型恒温混匀器 恒温混匀器

产品名称	恒温混匀器（加热型） 制冷型恒温混匀器 恒温混匀器
公司名称	上海仙象仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:ELE 型号:TS100
公司地址	上海市松江区车墩镇北松公路6965弄75号3幢2号
联系电话	86-02161556923 18717781913

产品详情

【恒久品质 呵护世界】

【因为专注 所以专业】

恒温混匀器（加热型）ts100

产品详细介绍

产品说明:

ts100恒温混匀仪采用了直流无刷电机以及微处理技术结合智能化pid控制能够在达到目标温度后快速的保持稳定，可节省等待的时间而形成将恒温和振荡两种功能完美地结合在一起，极大地缩短了实验操作的时间。是样品孵化、催化、混匀及保存等反应过程理想的自动化工具。具有加热、振荡、制冷等多用途功能，可以满足不同用户的需求。

主要特征:

- 1.温度、转速控制精度高
- 2.具备短振荡点动功能、温度校准功能
- 3.高可靠性微型处理器，确保长期的运行稳定性
- 4.多种模块供用户选择，也可根据客户要求定制
- 5.内置软件和硬件双层超温保护装置，使用更可靠
- 6.实现最大99小时59分钟或者最小1分钟精确定时功能
- 7.用户手动开关恒温、振荡、定时三种功能，实现一机多用，提高设备利用率
- 8.可选的断电恢复功能，当外电源断电又重新来电时，设备可按原设定程序自动恢复运行
- 9.简单易用的人机操作界面，实时显示全部运行信息和设置信息，方便用户观察设备运行状态

技术参数:

- 1.控温范围：0 ~ 100（环境温度20 以下检测） 5 ~ 100（环境温度25 以下检测）
- 2.降温时间：30min（从室温下降到室温以下15 15min（从100 降到20 ））
- 3.升温时间：15min（从20 升至100 ）
- 4.振荡转速范围：200-1500 rpm
- 5.温度稳定性@100 : ±0.5
- 6.模块最大温差@40 : 0.3
- 7.模块温度均匀性：±0.5
- 8.显示精度：0.1
- 9.振荡幅度与方式：3mm（水平回转）
- 10.时间设置最长:99h59min
- 11.外形尺寸：260x190x170 mm（同类产品体积最小）

型号	试管直径	模块尺寸
md30	96*0.2ml	107*71*32
md31	54*0.5ml	107*71*32
md32	35*1.5ml	107*71*32
md33	35*2.0ml	107*71*32
md34	15*0.5ml+20*1.5ml	107*71*32
md35	96*0.2酶标板	107*71*32

本产品的加工定制是是，品牌是ELE，型号是TS100