

热变形维卡温度测定仪 昌哲

产品名称	热变形维卡温度测定仪 昌哲
公司名称	扬州昌哲试验机械有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:昌哲 型号:CZ-6005D
公司地址	江苏江都市江苏省扬州市江都区真武工业园区
联系电话	86 514 86231096 13773469240

产品详情

特点及用途：

cz-6005d热变形维卡温度测定仪适用于测试高分子材料的维卡软化点温度和热变形温度，作为控制质量和鉴定新品种热性能的一个指标，由变形传感器测量形变，温控仪设定升温速度，试样架自动升降，一次可试验三个试样。由pc控制试验操作的整个过程，运用 windows98/me/2000/xp 操作系统平台，图形图像化的软件界面，灵活的数据处理方式，模块化的 vb 语言编程方法，完美的用户报告。设计新颖、外形美观、可靠性高。符合 gb/t 1633 《热塑性塑料软化温度(vst)的测定》、gb/t 1634 《塑料弯曲负载热变形温度试验方法》、gb 8802 《硬聚氯乙烯(pvc-u)管材及管件维卡软化温度测定方法》以及 iso75、iso306、iso2507 等标准要求。

技术参数：

1. 温度范围：室温 -350
2. 升温速度： $(12 \pm 1) /6\text{min}[(120 \pm 10) /\text{h}]$
 $(5 \pm 0.5) /6\text{min}[(50 \pm 5) /\text{h}]$
3. 最大温度误差： ± 0.1
4. 形变测量范围：0mm - 1mm
5. 形变测量误差：0.01mm
6. 加热介质：甲基硅油
7. 加热功率：4kw

8. 冷却方式：150 以上自然冷却

150 以下水冷或自然冷却

9. 电源：ac220v 20a 50hz

10. 外形尺寸：720mm × 700mm × 1380mm

11. 净重：180kg

12. 报告内容：打印相关参数及温度 - 变形曲线。

本产品的加工定制是是，品牌是昌哲，型号是CZ-6005D，测量范围是-350 ，测量精度是0.01mm，控温范围是±0.1 （ ），功率是4KW（w），尺寸是720mm × 700mm × 1380mm（mm），重量是180（kg），适用范围是测试高分子材料的维卡软化点温度和热变形温度