

## 热变形、维卡温度测定仪（数显、微控）

产品名称	热变形、维卡温度测定仪（数显、微控）
公司名称	宁波江东越诺仪器有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:越诺 型号:yu8138
公司地址	宁波市江东区桑田路688号
联系电话	86-0574-87756010 13362848856

## 产品详情

### yu8138热变形、维卡温度测定仪（数显、微控）

温度测定仪适用于非金属材料、高分子材料的热变形、维卡软化点温度的测定，是采用最新的国际标准和国家标准而设计制造的非金属材料检测仪器，采用计算机控制技术、windows中（英）文界面，可以实时显示温度、变形等数据、绘制曲线，并指示出当前各路试验状态，可进行三路数据的对比、对曲线进行放大、缩小、局部观察等操作，设定方案后可自动完成试验，并给出测试报告。自动测控温度和变形、实时绘制试验曲线，自动求出试验结果，存储历史数据，并打印输出测试报告。试样架自动升降装置大大方便了取放试样，增加的冷却装置大大缩短了降温时间，可以马上开始下一次试验，

温度测定仪主要性能指标：

- 1、温度控制范围：环境温度—300
- 2、升温速率：120±5 /h（12±1 /6min）或50±3 /h（5±0.5 /6min）
- 3、温度分辨率：0.01
- 4、最大温度误差：±0.5
- 5、形变测量方法：千分表
- 6、变形测量范围：-0.1mm—2mm
- 7、最大变形误差：±0.01毫米
- 8、试样架数：三架一温

9、加热介质：甲基硅油（需方自备）

10、加热功率：最大功率：2.5kw 平均功率：1kw

11、冷却方法：150 以上自然冷却，150 以下自然冷却或水冷

12、具有上限温度任意设定（环境温度——300 ）的保护功能或最高上限300 的保护

13、负载杆和压头总质量：88g

14、试验最大负荷：

a：维卡试验负荷： $g_a=10n \pm 0.2n$ （即1000g）、 $g_b=50n \pm 1n$ （即5000g）

b：热变形试验负荷： $f=2 \times \quad \times b \times h \times h / (3 \times l)$  式中：f——试样所需加的载荷，单位n

——热变形标准弯曲正应力：

方法a：使用纤维应力1.80mpa

方法b：使用纤维应力0.45mpa

方法c：使用纤维应力8.00mpa

b——试样的宽度，单位m

h——试样的高度，单位m

l——两支点间的距离，0.100m

15、电源：ac220v  $\pm$  10%、50hz、30a

16、需方自备甲基硅油：闪点300度、粘度200厘斯，20升。

温度测定仪完全符合标准gb/t1633、gb/t1634，本试验机广泛应用于化工行业、科研单位、大专院校、质量检测部门，更可做为专业生产单位理想的试验检测设备。

宁波江东越诺仪器有限公司

涉及行业：电线电缆、塑胶、橡胶、鞋材、皮革、金属、建材、纺织、包装、胶袋、玩具等；全部产品按标准生产。产品符合ul、csa、vde、ccc、gb、astm、jis、iso、bs、satra、cie、ansi、en、din等试验标准。

力学检测设备：拉力试验机、伸长率试验机、弯曲试验机、扭转试验机、曲挠试验机、摇摆试验机、以及各种测试台。振动试验机

环境测试设备：恒温恒湿试验机、冷热冲击、低温冷弯、冷挠试验机、砂尘试验机、摆管淋雨试验机、盐雾试验机、换气老化箱、各类老化机、烤箱。

燃烧试验设备：单根垂直燃烧试验机、成束线缆燃烧试验机、ul94燃烧试验机、耐火燃烧试验机、灼热丝试验机、漏电起痕试验机、针焰试验机、ul电线电缆燃烧试验机、塑料燃烧试验机、烟密度试验机。

光学测试设备：二次元、三次元、投影仪、数显光学测量显微镜

塑胶类检测设备：熔融指数测定仪、维卡软化试验机、加硫成型试验机、比重计、低温脆化试验机、硬度计、厚度计、燃烧机)

其它电线电缆检测设备：火花机、切片机、磨平机、削片机、跌落机、电线电缆耐刮磨试验机、导体电阻测试机、高压测试台、恒温水箱、比重计

联系电话：0574-87756010 87756949 13362848856

qq: 1667114587欢迎广大朋友的来电。

网址：<http://www.cnyuenuo.com>

<http://www.nbyn.cn>

"厂家直销热变形、维卡温度测定仪（数显、微控）"的功率为1000（w），测量范围是5000g，尺寸为1000（mm），加工定制是是，重量为100（kg），型号是YU8138，测量精度为0.01，适用范围是非金属材料、高分子材料、塑料橡胶尼龙，品牌为越诺，控温范围是环境温度—300（ ）