

XRW-300A热变形维卡软化点温度测定仪维卡软化点测定仪

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | XRW-300A热变形维卡软化点温度测定仪维卡软化点测定仪 |
| 公司名称 | 苏州奇乐电子科技有限公司 |
| 价格 | 12800.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:否 品牌:CN 型号:XRW-300A |
| 公司地址 | 中国 江苏 昆山市 翠薇路1099号 |
| 联系电话 | 86 512 57620296 13913257976 |

产品详情

xrw-300a热变形维卡软化点温度测定仪

主要用于高分子材料（如塑料、橡胶、尼龙、电绝缘材料等）的热变形及维卡软化点温度的测定。适用于大专院校，科研单位及产品质量监督检验单位。

恒温介质箱内采用45°双螺旋自动搅拌系统，油箱具有特殊结构，温度均匀性好，精度保持±0.5。并采用先进的可控硅控制温度，位移传感器具有精调、微调双调整方式，具有急停开关，后控制面板为带锁的门式结构，机器检修、维修方便，升降系统为一体机型，减少噪音。故此，介质的温度梯度小，恒温均匀，当试验温度达到上限设定温度时自动停止加热，试验架具有自动升降功能，操作简单，在同类机型中具有优良的性能价格比。

执行标准：

符合gb/t 1633、gb/t 8802、gb/t 1634、iso 2507、iso 75、iso 306、astm d 1525,

astm d 648等标准要求。

仪器的主要性能指标：

- 1) 温度控制范围：室温 ~ 300 ；
- 2) 升温速率：120 /h、50 /h ；
- 3) 最大温度误差：±0.5 ；
- 4) 温度测量点：1个 ；

- 5) 试样架数：3；
- 6) 形变测量量具：千分表；
- 7) 形变测量范围：0~1.1mm；
- 8) 试样支承跨距：64mm、100mm；
- 9) 最大形变测量误差：0.01mm；
- 10) 加热介质：甲基硅油；
- 11) 冷却方法：150 以上自然冷却，150 以下水冷或自然冷却；
- 12) 仪器尺寸：810mm × 470mm × 780mm
- 13) 所需空间：前后0.5m，左右1.5m
- 14) 电源：2500va 220vac 50hz

配置:1) 主机 一台

2) 试样架 三个

3) 热变形压头三个

4) 维卡压针 三个

5) 电控箱 一台

6) 千分表 三支

7) 电源线 一根

8) 信号线 一根

9) 螺丝改锥 一把

10) 砝码 一套

本产品的加工定制是否，品牌是CN，型号是XRW-300A，测量范围是形变测量范围：0~1.1mm，测量精度是说明，控温范围是室温~300（ ），功率是2500（w），尺寸是810mm × 470mm × 780mm（mm），重量是说明（kg），适用范围是用于高分子材料（如塑料,橡胶,尼龙,电绝缘材料等）的热变形及维卡软化点温度的测定