

# 软化点测定仪

产品名称	软化点测定仪
公司名称	东莞市默盾电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:默盾
公司地址	东莞市常平镇沅江元工业区
联系电话	0769-22807567 18925417157

## 产品详情

热变形维卡软化点温度测定仪功能简介：

维卡软化点主要用于非金属材料如塑料、橡胶、尼龙、电绝缘材料等高分子材料的热变形、维卡软化点温度的测定。

热变形维卡软化点温度测定仪性能特点：

- 1、该机型采用pc机控制，windows98、2000、xp运行平台。
- 2、在试验过程中可动态地实时绘制温度~变形量的曲线；试验结束时系统自动停止加热；试验结果自动存盘并可打印试验报告。
- 3、该机控温精度高、温度梯度小，具有温度上限保护、试样架自动升降功能等功能，是一种自动化、智能化极高的理想的测试仪器。
- 4、该机为立式结构，工作台面不锈钢拉丝处理，主体表面喷塑，整体结构设计合理，外形美观。热变形维卡软化点温度测定仪符合标准：1、iso75-1：1993《塑料 - 负荷变形温度的测定》；2、iso306：1994《塑料 - 热塑性塑料维卡软化点温度的测定》；3、gb/t1633-2000《热塑性塑料维卡软化点温度的测定》；4、gb/t1634-2001《塑料 - 负荷变形温度的测定》等标准。

热变形维卡软化点温度测定仪功能参数：

- 1、温度控制范围：室温~300℃；
- 2、升温速率：50℃/h、120℃/h或(任意设定升温速率)；
- 3、最大温度误差：±0.5℃；
- 4、变形测量方法：位移传感器测量；
- 5、变形测量范围：0~3mm；
- 6、最大变形误差：0.01mm；
- 7、变形分辨率：0.001mm；
- 8、负荷范围：0.864n—49.03n 负荷误差：±2.5%；
- 9、热变形试验跨距调整范围：80mm - 160mm任意调整；
- 10、试样架数：三个试样架，试验时可任意选择；
- 11、加热介质：甲基硅油(粘度要低)或变压器油(200℃以内使用)；
- 12、油箱容量：20升左右；
- 13、加热功率：4kw；
- 14、电源：ac220v±10%、50hz；
- 15、冷却方法：自然冷却或循环水冷却；
- 16、主机外形尺寸:630×520×1040mm。