

热变形、维卡软化点温度测定仪

产品名称	热变形、维卡软化点温度测定仪
公司名称	承德德盛检测设备有限公司
价格	面议
规格参数	形变测量范围:0 ~ 1.1mm 最大形变测量误差:0.01mm 最大温度误差:± 0.5
公司地址	中国 河北 承德市 承德县大杖子创新创业工业园区德盛路2号
联系电话	0314-7553919 13084599058

产品详情

功能、适用范围：

本机是依据最新的国际标准和国家标准而设计制造的非金属材料试验仪器，主要用于塑料、硬橡胶、尼龙、电绝缘材料、长纤维增强复合材料、高强度热固性层压材料等非金属材料的热变形温度及维卡软化点温度的测定。操作方便、控制精确，是一种智能化极高的测试仪器，广泛应用于大专院校，科研单位及产品质量监督检验单位。采用液晶显示，试验结果直观明了。单片机控制，PID调相输出，实时按键存储、查询试验结果，具有上限温度设定，试验温度达到上限温度时会自动停止加热。

执行标准：

符合GB/T 1633-2000、GB/T 8802、GB/T 1634-2004、ISO 2507、ISO 75、ISO 306、

ASTM D 1525、ASTM D 648等标准要求。

技术要求：

- 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：4个 ；
- 6) 形变测量量具：数显百分表 ；
- 7) 形变测量范围：0 ~ 1.1mm ；
- 8) 试样支承跨距：64mm(平放优选)、 100mm (侧立) ；
- 9) 最大形变测量误差：0.01mm ；
- 10) 加热介质：甲基硅油或变压器油 ；
- 11) 冷却方法：150 以上自然冷却，150 以下水冷或自然冷却 ；
- 12) 具有自动升降试样架结构。
- 13) 外形尺寸：820X500X800mm