

HMD - 300 马丁耐热试验仪

产品名称	HMD - 300 马丁耐热试验仪
公司名称	吉林省华博科技工业有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	吉林省长春市经济开发区机场大路7299号1301-403卡位（注册地址）
联系电话	15754323345

产品详情

HMD--300马丁耐热试验仪是根据国家标准GB1699-2003 硬质橡胶 马丁耐热温度的测定，GB1035塑料耐热性（马丁）试验方法设计制造的，可对塑料、尼龙、橡胶、电缆料等高分子材料进行耐热温度的测试。

本机用智能控制器控制温度，控温效果理想；采用光栅式高精度千分表，使测量值更稳定。配以计算机，实时显示试验曲线及试验状况，实现整套试验过程的自动化——控温、采集变形、过程控制，并自动记录和保存试验数据，形成完整试验报告。

主要技术参数：

- 1、 加热箱内各点温度差： 2
- 2、 等速升温速率为： 50 ± 3 /h和 10 ± 2 /12min
- 3、 温度计精度：1
- 4、 试样尺寸： $(120 \pm 1\text{mm}) \times (15 \pm 0.2\text{mm}) \times (10 \pm 0.2)\text{mm}$ 的条形试样，厚度大于10mm者可双面加工为10mm
- 5、 试验负荷： $50 \pm 0.2\text{kgf/cm}^2$
- 6、 试验起始温度： 30 ± 10
- 7、 试样弯曲有效长度： $56 \pm 1\text{mm}$

