

# 线性热膨胀系数测试仪

型号：C0007

**IDM**<sup>®</sup>  
instruments

该设备用于测定耐火材料在温度变化情况下的线性变化和这种特性的可逆性。它也可以用来测定原材料的膨胀和收缩特性。

## 产品应用：

- 丙烯腈丁二烯苯乙烯聚合物（ABS）
- 高密度聚乙烯（HDPE）
- 聚碳酸酯（PC）
- 聚乙烯（PE）
- 聚醚醚酮树脂（PEEK）
- 聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET）
- 聚四氟乙烯（PTFE）
- 其他塑料

## 产品优势：

- 模拟数显表：5\*0.001mm
- 精度：±3%
- 上下限标记
- 千分表读数易于读取

## 参考标准：

- ASTM D696



# 线性热膨胀系数测试仪

型号：C0007

**IDM**<sup>®</sup>  
instruments

## 选配附件：

- 数显表：12\*0.001mm
- 水浴箱  
——7.8 升水浴箱，温控范围：-30°C到+100°C  
精度为±0.05°C，分辨率：0.1/0.01°C（内部）  
尺寸 250\*250\*150，泵速为 4 升/分钟



## 产品尺寸：

- 高：750mm
- 长：125mm
- 宽：125mm
- 重量：5kg

澳大利亚 IDM 仪器公司.北京代表处  
北京蓝瑞泰克科技有限公司  
电话：010-67086989  
传真：010-67085997  
邮箱：idm@laryee.com  
网站：www.idminstruments.cn