

# 塑料熔点测试仪

产品名称	塑料熔点测试仪
公司名称	东莞贝克检测设备有限公司
价格	100.00/1
规格参数	品牌:塑料熔点测试仪 型号:塑料熔点测试仪 产地:东莞
公司地址	东莞市常平镇元江元工业区广运工业城A栋2楼
联系电话	13620064566

## 产品详情

熔点是指物质由固态变为液态时的温度，是测定物质及其纯度的重要方法之一。熔点测试仪用于测试药物、试剂、香料、染料及其它有机结晶物质的熔点。

塑胶熔点测试仪采用PID进行系统控制,采用高精度温度传感器.温度测试及控制精确度高.塑料熔点测试仪适用标准：企业标准《熔点测试仪》Q/12 × Q0185-2004塑胶熔点测试仪主要特点：透过放大镜观察样品融化情况。可以同时测试三个样品的熔点。

塑料熔点测定仪技术指标： 熔点测试范围（50～300） 塑胶熔点测试仪熔点测试精度  
±1.0 使用环境温度（15～35） 升温速率  
（1.0、2.0、4.0、6.0）/min 塑料熔点测试仪加热器功率 100W 电源 220V/50Hz/100W 外型尺寸  
（19\*12\*20）cm3 重量 3kg

### 塑料熔点测定仪操作方法简介

一、准备试件: 1.从同批试料中选取试件.二、操作步骤:1.打开塑料熔点测定仪电源开关,仪所测试试件初始熔化的温度,设定温控器的温度.2.待温控器所设定的温度稳定后.用镊子将要测试的试件夹到测试平台上.3.打开灯炮电源,用放大镜观察其试件熔化的温度,并记录下来.三、塑胶熔点测定仪测试记录:依贵司之试验标准要求试验数次,取平均值作为试件融化之温度值.陆、校正程序

一、校正项目:湿度二、校正器具:表面温度计三、校正周期:一年四、塑胶熔点测定仪校正步骤:1.打开机台电源按键.2.设定要校正的温度。3.待机台的温度稳定后,用表面温度计测量其测试平台上的表面温度.并进行温度修正.

## 柒、塑料熔点测试仪保养程序

一、清洁:随时保持机台之清洁,每次使用前后应用棉布擦拭机台,以保持干净。测试完成后,及时处理测试平台上的残留物质,保持测试平台上干净.二、防锈:每周于机台表面喷涂一次防锈油(喷注2小时后擦净)。