

# X-5显微熔点测定仪/ 熔点仪 一件包邮

产品名称	X-5显微熔点测定仪/ 熔点仪 一件包邮
公司名称	河南佰泽仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:河南佰泽 型号:X-5
公司地址	郑州高新区长椿路11号13幢2单元21层222号
联系电话	15981806815

## 产品详情

### 一、用途

x-5数字显示双目显微熔点测定仪可广泛应用于医药、化工、纺织、橡胶、制药等方面的生产化验、药品检验和高等院校化学系等部门的单晶或共晶等有机物质的分析；晶体的观察和晶体熔点温度的测定；为研究工程材料、固体物理、观察物体在加热状态下的形变、色变及物体三态转化等物理变化的过程，提供了有力的检测手段。

### 二、特点

- 1、该仪器采用先进的微电脑芯片及技术，性能可靠，抗干扰能力强，控温范围宽，精度高，稳定性强，是新一代熔点测温、控温装置。
- 2、本仪器采用led数字显示熔点温度值。取代了原玻璃温度表，读数清晰，快而准确，无读数误差，读数可精确到0.1 。
- 3、仪表采用了人机对话形式输入参数，用各种提示符提示应输入的数据。
- 4、熔点热台采用标准的电炉丝（220v-300w），使用寿命长，更换容易，便于维修。
- 5、熔点热台体积小，升温速度平稳，连续无级可调。
- 6、测温范围大，从室温到320 。
- 7、标准放大倍数为80 x的显微熔点测定仪，原为单目观察，改进后采用双目观察，视场大，工作距离长，立体感强，双眼不易疲劳。
- 8、本套仪器取出熔点热台后，双目体视显微镜可以另作它用，可一机多用，节省设备经费。

9、本机智能表具有自整定功能。

### 三、主要技术参数

1、显微放大成正像，立体感强，视野宽阔，总放大倍数为20×、40×、80×。

光学配置放大倍率及物方视场见下表：

目 镜	wf10x		wf20x	
物 镜	2x			
放大倍率	20x	40x	80x	
物方视场	∅ 10mm	∅ 5.8mm	∅ 3mm	
工作距离	108mm			

2、双目斜视45°、镜筒可360°旋转

3、测量范围：室温～320

4、读数精度：0.1

5、测量误差：室温～200 ℃，误差为±1

200～300 ℃时，误差为±1.5

6、测试量：熔点样品测试量不大于0.1mg

### 四、仪器的配置

1、双目体视显微镜 1套

2、熔点热台 1台

3、x-5型调压测温仪 1台

4、传感器 1支

5、隔热玻璃 1块

6、散热器 1块

7、盖玻片 1盒

8、镊子 1把

9、产品合格证 1个

10、使用说明书 1本

11、电源线 1根

本产品的加工定制是是，品牌是河南佰泽，型号是X-5，类型是显微熔点仪，熔点测量范围是室温-320（  
），电源是220（V\HZ）