

## OptiMelt全自动熔点仪，熔点仪

产品名称	OptiMelt全自动熔点仪，熔点仪
公司名称	北京维欣仪奥科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:OptiMelt100 产品单价:56800.00
公司地址	中国 北京市 丰台区分钟寺倪庄5号308室：010-51285949 传真：010-58857485
联系电话	86 010 51285949/80970085 18911960857

## 产品详情

mp100全自动熔点仪原产地：美国技术参数：• 温度范围：-10 -400 • 温度分辨率：0.1 • 温度梯度：0.1 -20 /分钟 • 增量为0.1 /分钟 • 加热时间：10分钟(50 ~350 )，冷却时间：10分钟(350 ~50 ) • 温度精确度：±0.3 (~100 )；±0.5 (~250 )；±0.8 (~400 ) • 显示：带触摸屏的lcd显示器 • 打印接口：rs-232接口，支持esc代码的串行打印机 • 电脑接口：usb • melt view软件：与windows操作系统兼容(带usb接口) • 可使用毛细管：外径1.4至2.0mm，长100mm • 电源：交流90-264v • 使用温度：0-40 • 重量：4.1kg • 体积：20 × 25 × 21cm主要特点：自动测量optimelt熔点仪内置数码相机，能连续地捕捉样品的实时图像，不仅可实时显示在接收和处理数据的电脑屏幕上，还可以自动保存，以便于检测结果的后期分析回放，在自动检测技术上，optimelt熔点仪采用了光吸收及反射技术，高分辨率的数码成像检测器可准确地检测到样品瞬间的光特性变化。操作简便optimelt熔点仪操作简便，只要选择起始温度，温度梯度，终止温度，按一下[start]，就能从lcd显示屏上读出结果，使实验能在无人看管下进行。当温度稳定或熔点测定结束，仪器会发出声光报警，仪器顶部有两个玻璃架，可放置空的光细管或废弃的毛细管。如果不连接电脑，本仪器的触摸屏系统也可独立进行控制 and 操作，并显示测定的结果，操作者可从前面板观察样品，在测量过程中，可通过lcd菜单按键进行标注，每次测量，可标注六个温度。精确的结果optimelt熔点仪使用铂rtd传感器，温度范围可达400 ，分辨率可达0.1 。仪器可用标准品方便地校准，仪器可记忆最后一次校准的数据，完全符合glp规范和药典要求。快速测量微处理器控制铝加热模块的温度梯度，可快速升温及冷却。可编程温度梯度为0.1 -20 /分，增量为0.1 /分。仪器能快速地预热温度至稍低于熔点温度，可缩短分析时间。数据管理optimelt熔点仪符合glp熔点测定要求，能存贮24个不同的分析方法，并可以保存8个完整的熔点报告。测定结果可在前面板显示，打印或通过usb接口传送至电脑。

本产品的品牌是OptiMelt，型号是OptiMelt100，产品单价是56800.00，发货期限是10