

梅特勒-托利多实验室精密熔点仪MP70

产品名称	梅特勒-托利多实验室精密熔点仪MP70
公司名称	北京联合科仪科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:METTLERTOLEDO/梅特勒-托利多 型号:MP70
公司地址	北京市海淀区学清路9号汇智大厦A座701室
联系电话	01062343380

产品详情

创新型熔点仪系统mp50、mp70和mp90可以简单高效地测定熔点和熔程，并且全部支持录像功能。颜色变化、透明点与分解温度都可以被研究。无与伦比的测量原理与合规性确保结果准确可靠。

使用创新型的梅特勒-托利多熔点仪系统绝对安全。可以非常准确地测定熔点与熔程。自动透光率测量和以反光模式进行的同步可视照相观测确保结果可靠。所有仪器均符合《美国药典》及其它常用规范。另外还可提供iq/oq文件。梅特勒-托利多可提供安装的iq/oq服务。

通过优化视觉观察获得更多优点。除了超越系列熔点仪系统所具有的诸多优点之外（如：one click®与录像），mp70还具有下列更多优点：

彩色视频：通过高分辨率彩色视频，您可以研究有色和/或分解物质的熔融效应。这有利于精细和专用化学品的研发，以及新的药物活性物质特性描述

手动设置计算点：使用设定按键可以手动设置多达两种计算点。可以进行发生特征样品效应温度的研究，例如弯月形点、体积变化或热致变色效应。

输出可能性：mp70熔点仪系统让结果的存档工作变得非常简单。ms excel格式的强度数据和标准avi视频直接保存到sd内存卡上，从而可以通过计算机直接读取。可以对无数量限制的测量视频进行存档，然后使用普通的视频软件回放并检测结果。此外，所有的测量方案可以另存为pdf数据。

数据库：该仪器有一个包含多达5种参比物质的数据库。此外，存储多达20个用户设定的方法。利用耦联方法和参比物质，从一致性检查到打印结果的整个测量过程可实现完全自动化。

技术参数

connection to a barcode reader : yes (usb)

connection to a printer : usb-p25 compact printer, ethernet printer (pcl)

cooling time from tmax : 7 minutes

符合gmp规范 : yes

heating rate : 0.1 to20 ° c pro minute

heating time up to tmax : 5 minutes

languages : german, english

method database : yes, max. 20 methods

符合标准 : european pharmacopeia (ph.eur.) 2.2.60 /united states pharmacopeia (usp) <741> /japanese industry standard (jis) k 0064 /astm d1519

number of permanently stored results : last 50

one click™(short cuts) : max. 12 per user

optional iq/oq availability : yes

pdf-storage : yes

substance database : yes, max. 5 substances

temperature range : rt up to350 ° c

user identification : yes

video : color avi, >6x magnification

video run time : 300 minutes

video-export : yes, to sd-card

本产品的加工定制是否 , 品牌是METTLERTOLEDO/梅特勒-托利多 , 型号是MP70 , 类型是微机熔点仪