

MP360 全自动油脂熔点仪



熔点（滑点）是油脂和蜡类物质的一个重要物理性质。在化学领域中，熔点测定是辨认物质本性的基本手段，也是纯度、含量、种类等参数测定的重要方法之一。

海能技术自主研发生产的 MP360 全自动油脂熔点（滑点）仪是融入了安卓系统与视频技术的全自动油脂熔点（滑点）测量仪，能够直观便捷地显示温度曲线、光学信号和实时视频图像，并实现了在本机上的保存、录制、水印、回放等功能，可通过视频观察固液变化、颜色变化和细微滑动。利用分层保温设计即有效抵抗外界环境干扰保证温度稳定精确，又拥有更快的升温降温速度减少等待时间。仪器可广泛应用于化学、工业、食品、化妆品等领域，是生产油脂和蜡类物质及测量其他非晶体物质熔点（滑点）的仪器。



官方微信



官方网站

主要特点与优点

- 8英寸高清超大电容触摸屏
- 720P 高清摄像头,8倍光学放大,样品细节放大,样品细节变化清晰可见
- 线性升温速率 0.10°C-20.00°C无极可调
- 可外接循环水器,使样品测试不受环境室温度限制
- 可储存客户实验方法、历史测量数据、视频、图谱
- 利用视频编码技术,使得视频即保证高清晰度又占用非常少的空间,可储存约 10000 分钟视频数据
- 可连接 USB 打印机、热敏打印机或 U 盘导出实验报告,也可通过无线 Wi-Fi 连接无线打印机
- 可导出 PDF、Excel 等格式实验报告及数据
- 具备数据检索功能,方便查阅过往数据
- 具备多点校准功能,可通过多个温度点校准仪器
- 告别传统的手动检测方式,做到全自动检测可以免去大量的人力,无需人员长时间观察检测过程,大幅提高实验室工作效率
- 符合完全符合 GB/T 24892-2010、GB/T 12766-2008、SNT 0801.5-1999 等标准的要求

技术指标

显示方式	8英寸电容触摸屏
温度范围	0~100°C
温度分辨率	0.1°C
重复性	0.2°C (升温速率为0.20°C/min)
准确度	±0.3°C
升温速率	0.1°C--20°C
标准毛细管尺寸	内径0.9~1.1mm,壁厚0.10~0.15mm (选配尺寸: 1.6mm)
处理能力	3个/批
用户分级权限管理	有
数据接口	USB×3,RS232, Wi-Fi, RJ45
手动测量	有
自动测量	有
视频重放功能	有
外接循环水浴接口	具备
数据检索功能	具备
数据存数量	32G
视频最大储存量	10000分钟
校准功能	多点校准
符合FDA 21 CFR Part 11	是
具有审计追踪功能	是
可用打印机类型	小型针式打印机、无线激光打印机
电源	100--240VAC 50Hz/60Hz
尺寸	305*220*230
功率	120W

官方网站: www.hanon.cc 咨询热线: 400-618-6188 服务监督电话: 400-006-5188

海能技术
电话: 0531 88874444

山东海能科学仪器
电话: 0531 88874444

上海新仪
电话: 021 54487840

德国G.A.S.中国事业部
电话: 010 82948200

悟空仪器
电话: 010 82948200

新仪科学
电话: 0512 87163115

南京海能
电话: 025 85664446

武汉海能
电话: 027 87186861

郑州海能
电话: 0371 55056876