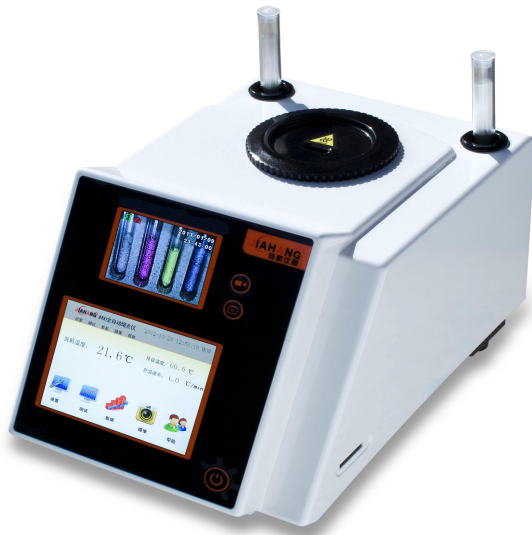


JH70H 全自动视频熔点仪

比传统熔点仪至少提高50%工作效率

提高效率创新点：

- 1: 高清视频代替传统显微镜 目视；
- 2: 一次处理 4 个样品；
- 3: 高自动化集成，实现一键测定功能；
- 4: 全自动记录熔程，初熔，终熔；
- 5: 兼容测量粉末状和块状（可选配熔体）。



JH70H 全自动熔点仪完美结合高精度控温技术和高清视频摄像技术，不但为用户提供准确、稳定、可靠的测试结果，还为用户带来高效便捷的测试感受。高清视频可方便清晰的看到样品溶化的全过程，方便用户准确测得样品熔点和熔距。

使用领域：

熔点仪在化学工业、医药研究中据有重要地位，是生产食品、药物、香料、染料及其他有机晶体物质的必备仪器。

主要技术指标：

温度范围：室温-350°

存储空间：16G

数据保存：400

图谱保存：10 套

用户管理：有

用户管理个数：8 个

视频功能：拍照 摄像

视频回放：有

温度最小显示值：0.1°C

升温速率：0.1°C--20°C（200 档 无极可调）

毛细管尺寸：外径 ϕ 1.4mm，内径： ϕ 1.0mm；

准确度： $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ ($< 250^{\circ}\text{C}$)

$\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ ($> 250^{\circ}\text{C}$)

重复性：0.1°C/Min 时熔点重复性 $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$

检测方式：全自动（兼容手动）

电源：220V 50HZ 功率：120W

显示方式：TFT 高清真彩屏

数据接口：USB RS232 网口

放大倍数：7

处理能力：4 个/批（同时可以做四个样）

探索模式：有

部分使用客户

- ◇ 中国科学院上海有机化学研究所
- ◇ 中国科学院上海生命科学院植物生理生态研究所
- ◇ 西安交通大学医学院
- ◇ 南京大学
- ◇ 江西师范大学
- ◇ 锡盟食品药品检验检测中心
- ◇ 台州出入境检验检疫局综合技术服务中心
- ◇ 振东光明药物研究所
- ◇ 海宁市马桥恒顺橡胶厂
- ◇ 吉林药物学院
- ◇ 大禹节水(天津)有限公司
- ◇ 江苏吉华化工有限公司
- ◇ 静海县福明树脂有限公司
- ◇ 大丰鑫源达
- ◇ 上海博威生物医药有限公司
- ◇ 江西吉安峡江县恒通助剂有限公司
- ◇ 大连精细石油化工有限公司

市场价：

促销折扣：8.7 折

正品防伪码查询可扫描下面二维码

