

LSD128 全自动熔点仪

比传统熔点仪至少提高80%工作效率



提高效率创新点:

- 1: 一次处理 4 个样品;
- 2: 高自动化集成, 实现一键测定功能;
- 3: 全自动记录熔程, 初熔, 终熔。

LSD128 全自动熔点仪完美结合高精度控温技术, 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。自动检测实时图谱显示, 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-400℃

存储空间: 128G

数据保存: 200

图谱保存: 500 套

用户管理: 100 个

视频功能: 有

视频回放: 有

温度最小显示值: 0.1℃

升温速率: 0.1℃--20℃ (200 档 无极可调)

毛细管尺寸: 外径 ϕ 1.4mm, 内径: ϕ 1.0mm;

准确度: $\pm 0.3^\circ\text{C}$ ($< 200^\circ\text{C}$)

$\pm 0.5^\circ\text{C}$ ($> 300^\circ\text{C}$)

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

检测方式: 全自动测试 (兼容手动测试)

电源: 220V 50HZ 功率: 120W

显示方式: 8.1 英寸超大电容触摸屏

数据接口: USB RS232 WIFI

放大倍数: 8

处理能力: 4 个/批

存储空间: 有

实验方法储存量: 200 套