

DRK-X30 半自动视频熔点仪



【产品介绍】

DRK-X30 半自动视频熔点仪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。

【主要功能和特点】

- 1、高清视频代替传统显微镜目视；
- 2、一次处理 4 个样品；
- 3、整机通过 CE 认证。

【应用领域】

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仪器。

【技术指标】

产品型号	DRK-X30	DRK-X50
温度范围	室温-350°C	室温-400°C
检测方式	半自动	半自动
测试样品数量	4	4
温度显示最小值	0.1°C	0.1°C
升温速率	0.1°C-20°C (无极可调)	0.1°C-20°C (无极可调)
准确度	±0.3°C (<250°C) ±0.5°C (>250°C)	±0.3°C (<250°C) ±0.5°C (>250°C)
重复性	0.1°C/Min 时熔点重复性 ±0.1°C	0.1°C/Min 时熔点重复性 ±0.1°C
探索模式	无	无
视频回放	无	有
视频功能	拍照	拍照、摄像
放大倍数	7	7
数据保存	200	400
视频存储	8G	8G
用户管理	无	8
显示方式	TFT 高清真彩屏	TFT 高清真彩屏

数据接口	USB RS232 网口	USB RS232 网口
毛细管尺寸	外径 ϕ 1.4mm 内径: ϕ 1.2mm	外径 ϕ 1.4mm 内径: ϕ 1.2mm
包装尺寸	430*320*370mm	430*320*370mm
电源	110-230V 50/60HZ 120W	110-230V 50/60HZ 120W
毛重	6.15kg	6.15kg

注：因技术进步更改资料，恕不另行通知，产品以后期实物为准。