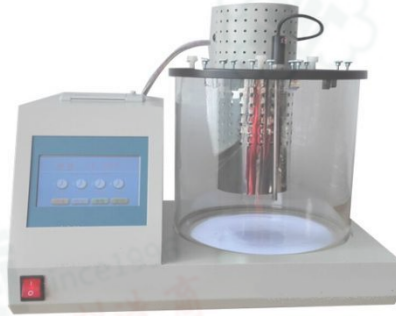


MSYN-1301 运动粘度测定仪



技术特点

- 采用进口传感器，数字 PID 控温技术，控温范围宽、控温精度高；
- 大屏幕彩色触摸液晶显示，操作简单、人机对话方便；
- 室温至 130 度可任意设置温度进行控温；
- 具有断电存储功能，可自动保存测试结果，可存储 100 组数据；
- 不掉电日历时钟，开机自动显示当前时间。
- 具有测量精度高、速度快、测定数据稳定可靠等优点

技术参数

名称	指标
液浴孔数	4
温控范围	室温 ~130°C
恒温精度	± 0.1°C
测量精度:	± 0.01°C
电源电压	AC 220 V ±10%
电源频率	50 Hz ±2%
功率	1500W
适用温度	10~40°C
适用湿度	<85 % RH
宽×高×纵深	390mm*260mm*240mm
净重	~ 18kg