



WRR-Y 药物(熔点仪)

【产品特点】

用目视的方法检测样品的初、终熔点，符合国家药典的规定。

用硅油作传温介质可同时测三个样品，计算平均值，可测深色样品。

是按照最新药典规定的熔点检测方法而设计的，在硅油作传温介质的基础上，增加了另一种传温介质——水，实现了（水、油）两用一体机测量。

【技术参数】

仪器型号	WRR-Y
测量范围	(用水作传温液): 40°C ~ 90°C (用硅油作传温液): 60°C ~ 280°C
测量方法	目视
最小示值	0.1°C
升温速率	0.5°C/min; 1.0°C/min; 1.5°C/min; 3.0°C/min 四档
示值误差	≤200°C时 ±0.4°C; > 200°C时 ±0.7°C
示值重复性	升温速率为 1.0°C/min 时, 0.3°C
线性升温 速率误差	±10%
处理能力	3
毛细管尺寸	外径: 1.4mm, 内经: 1.0mm, 长度: 120mm
样品高度	3-5mm
显示方式	液晶显示
通信接口	RS232/USB
打印机型号	RD-TH32-SC (选配)
电源	220V±22V, 50Hz±1Hz
仪器尺寸	270mm×310mm×400mm
仪器净重	11kg