

drk8024B 显微熔点仪

特点:

测定物质的熔点。主要用于药物、化工、纺织、染料、香料等晶体有机化合物之测定，显微镜观察。既可用毛细管法测定，又可用载玻片-盖玻片法（热台法）测定。

主要技术参数:

熔点测量范围：室温至 320℃

测量重复性：±1℃（在 <200℃ 时）

±2℃（在 20.0℃ — 320℃ 时）

温度显示最小值：0.1℃

熔点观察方式：双目显微镜

光学放大倍数 40-100X