

## drk8023 熔点仪

### 商品规格:

drk8023 熔点仪采用 PID（温度自动控制）技术控制温度，是我公司一款国内领先，国际先进的产品。仪器最大的特点是目视测量与自动测量二用，即：将目视观察测量和光电检测自动测量组合在一台仪器上。这样，既有光电检测自动测量功能方便用户的使用；又可目视测量物质熔点，以适应深颜色样品的熔点测量的需要。所以，该仪器测量样品范围非常广泛，使用也非常方便。该仪器可以同时测量三个样品，大屏幕触摸屏显示、键入，具有 RS232 串口和 USB 接口。

熔点测量范围：室温至 320℃

温度数显最小示值:0.1℃

线性升温速率：0.2 °C/min, 1°C/min, 1.5°C/min, 3°C/min,

标准毛细管尺寸：外径Φ1.2mm 内径Φ1.0mm 高度 120mm

样品填充高度：≥3mm

电源：AC220V±22V,100W, 50Hz

示值误差：在环境温度为 23℃±5℃时，应符合下列要求：

a)在小于 200 °C 范围内：±0.5 °C

b)在 200 °C -320°C 范围内：±0.8 °C

示值重复性：升温速率为 1.0°C / min 时，样品的不确定度为 0.3 °C

线性升温速率误差：不大于名义值的 10%

仪器尺寸：390mm×320mm×240mm

仪器净重：12kg