

## drk8061S 动旋光仪

### 商品规格:

采用国内最先进的数字电路及微机控制技术,背光液晶显示,测试数据清晰直观,既可测试旋光度又可测试糖度。可保存三次测量结果,并计算平均值,配有 RS232 接口可向 PC 传送数据。可测深色样品。

### 主要技术参数:

测量模式:旋光度、糖度

光源:发光二极管+高精度的干涉滤光片

工作波长:589nm (钠 D 光谱)

测量范围:±45° (旋光度) ±120° Z (糖度)

最小读数:0.001° (旋光度) 0.01° Z (糖度)

准确度:±(0.01+测量值×0.05%)° (旋光度) 0.05 级  
±(0.03+测量值×0.05%)° Z (糖度)

重复性(标准偏差 δ):样品透过率大于 1 %时≤0.002° (旋光度)

样品透过率大于 1 %时≤0.02° Z(糖度)

试管:200mm、100mm

可测样品最低透过率:1%

输出通信接口:RS232

电源:220V±22V 50Hz±1 Hz

外形尺寸:600mm×320mm×200mm

仪器质量:28kg

仪器级别:0.05 级