

HSY-265B型石油产品运动粘度测定器

产品名称	HSY-265B型石油产品运动粘度测定器
公司名称	上海颀高仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区星火开发区阳明路1号9幢6层1273室
联系电话	021-59921627 18901731167

产品详情

HSY-265B型石油产品运动粘度测定器

本仪器的制造符合中华人民共和国行业标准SY/T

5651《石油产品运动粘度试验器技术条件》所规定的要求，适用于按中华人民共和国标准GB/T 265《石油产品运动粘度测定法和动力粘度计算法》的规定，测定液体石油产品（指牛顿液体）在某一恒定温度条件下的运动粘度。一、主要技术特点

- 1、本仪器采用一体机的形式，控制开关采用轻触键形式，设计新颖，结构紧凑，美观大方。
- 2、采用智能液晶显示温控仪，控温迅速，响应快，超调小，控温精度达 ± 0.1 。
- 3、带有线控计时按键，用于实验时的计时显示和控制。
- 4、采用硬质玻璃缸和电动搅拌装置，试样观察清晰，浴缸内的温度均匀。

5、配备专用304不锈钢毛细管夹，耐用美观且通用各种毛细管。本仪器的最大特点是：全喷塑处理，经久耐用；超薄型液晶屏温控仪，新颖先进；小型台式结构，美观大方；品氏毛细管粘度计专用型

二、主要技术参数及指标 1、工作电源：AC(220 \pm 10%)V、50Hz。 2、加热装置：

电加热，功率600W。 3、搅拌电机：功率6W，转速1200r/min。 4、控温范围：

室温~100。 5、控温精度： ± 0.1 。 6、温度传感器：

工业铂电阻，其分度号为Pt100。 7、环境温度：室温~35。 8、相对湿度：

85%。 9、毛细管粘度计：共7支，内径为0.6、0.8、1.0、1.2、1.5、2.0、2.5毫米。 10、外形尺寸：

500mm \times 310mm \times 500mm

(长×宽×高)。