

# JF265运动粘度测定仪

产品名称	JF265运动粘度测定仪
公司名称	湖南加法仪器仪表有限公司
价格	.00/台
规格参数	适用标准:GB/T265 ASTM D445 ISO3104 DIN51366 控温方式:进口PID数显温控器 控温精度:± 0.1
公司地址	长沙经济技术开发区
联系电话	18073130452

## 产品详情

JF265运动粘度测定器GB/T265 产品型号：JF265

JF265运动粘度测定器GB/T265 简介

运动粘度测定器适用于测定石油产品的粘度。该仪器的机理是：在某一恒定的温度下，测定一定体积的液体在重力下流过一个标定好的玻璃毛细管粘度计的时间，粘度计的毛细管常数与流动时间的乘积，即为该温度下测定液体的运动粘度。

JF265运动粘度测定器GB/T265 技术参数

- 1、适用标准：GB/T265 ASTM D445 ISO3104 DIN51366
- 2、控温方式：进口PID数显温控器
- 3、控温精度：± 0.1
- 4、加热方式：电热管加热
- 5、整机功率：2.5KW
- 6、工作单元：4管

7、工作电源：AC220V/50Hz

JF265运动粘度测定器GB/T265 主要特点

- 1、玻璃缸作为加热浴体，透明观察；
- 2、一体式结构，操作简便；
- 3、双层玻璃缸保温，内缸 300 × 300mm；
- 4、四支样品可同时实验，便于做平行样；
- 5、大功率固态继电器控制输出，无电压泄露；
- 6、电子加热浴上面有搅拌器；
- 7、不锈钢加热器；
- 8、温控器显示加热状态；
- 9、外壳采用优质冷轧钢板制作，表面经静电喷塑处理，防锈性好，易清洁；
- 10、安全设施，可防止过热和低水位；
- 11、接触控制盒非常方便；
- 12、微电脑控制器，PID功能，数字显示温度（测试时连续显示），精确度0.1 ° C，Pt100 RTD温度探头；