HSY-0048润滑脂相似粘度测定仪

产品名称	HSY-0048润滑脂相似粘度测定仪
生产厂家	颀高仪器制造(江苏)有限公司
价格	/
规格参数	品牌:颀高仪器 电源:AC220V/50Hz 控温精度: ± 0.2
公司地址	江苏省宿迁市经济技术开发区富民大道88号A09栋
联系电话	15861176825

产品详情

HSY-0048润滑脂相似粘度测定仪

HSY-0048

润滑脂相似粘度测定仪

,是按照行业标准SH/T0048

设计制造的,本仪器适用在该标准下对润滑脂相似粘度的测定。

一、结构特点

1

、本仪器主要由自动毛细管粘度计、润滑脂相似粘度测定专用冷源两大部分组成。

2

、自动毛细管粘度计按照行业

标准SH/T0048

设计制造,增加了自动升降机构,使本试验操作起来更加方便。

3

、制冷系统采用全封闭式压缩机制冷,压缩机组选用进口产品, 具有噪音低、功耗低、制冷量大等特点,该机过热自我保护装置 可靠,因而使其使用寿命远远超过国内同类产品。

4

温度

控制系统

由控温表、控温开

关等组成,控温表采用具有PID

自动整定功能的数显温度控制仪控制温度,固态继电器为动作元件,该控制系统具有控温精度高长期工作性能稳定等功能。

5

、本仪器外型设计美观、大方,结构设计合理,操作方便,结果 测定准确。

二、技术参数

- 1、输入功率:2000W
- 2、工作电源:AC220V/50Hz
- 3、控制范围:室温~-70
- 4、控温精度: ± 0.2
- 5、记录筒转速及线性速度
 - 1档0.0111转/分钟 0.0054厘米/秒
 - 2档0.195转/分钟 0.094厘米/秒
 - 3档3.42转/分钟 1.65厘米/秒
- 6、记录用方格纸 110×300毫米
- 7、弹簧组大强度:6MPa
- 8、毛细管尺寸(厘米)

- 1、毛细管内孔半径0.025 ± 0.005 长度11.50 ± 0.05
- 2、毛细管内孔半径0.05 ± 0.005 长度11.50 ± 0.05
- 3、毛细管内孔半径0.1±0.005 长度11.50±0.05