HSY-269针入度测定仪

产品名称	HSY-269针入度测定仪
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-269针入度测定仪

本仪器是根据中华人民共和国标准GB/T 4509-1998/2010《石油沥青针入度测定法》、GB/T269《润滑脂和石油脂锥入度测定法》及中华人民共和国交通行业标准JTG E20-2011《公路工程沥青及沥青混合料试验规程》中的T0604-2011《沥青针入度试验》中的技术要求和有关规定设计制造的,主要适用于沥青针入度的测试和润滑脂(或石油脂)锥入度的测试。本仪器也可用于固体细粒、粉剂、胶体、冻体等材料,以及乳酪、糖胶、牛油、麦其淋、奶油、发酵体等食品原料检验,在食品工业、交通公路工程及其他工业部门都可广泛应用。一、主要技术特点 1、采用数字显示器显示针入度值,直观醒目。

- 2、针入时控装置共有6档,控时精度高。3、具有升降架粗调、细调功能,调节方便,对针准确。
- 4、配有捣脂器、恒温浴,水浴温度自动控制,一机多用,仪器的性价比高(选配)。
- 5、选择标准针、试样皿、温度计和砝码等不同的配置,可以适合国标GB/T 4509-1998、GB/T 4509-2010和公路JTG E20-2011中T0604-2011标准的测量(具体合同确认为准)。 本仪器最大的特点是:先进的机械设计,升降调节方便;数字式的温控表,温度控制准确;高精度的针入度数字测试表,测量结果可靠。 二、主要技术参数及指标
- 1、测量范围: (0~600)针入度;
- 2、针入时控装置:可分别选择5秒、8秒、10秒、12秒、30秒、60秒,时间误差小于±0.1秒;

3、分辨率 0.01mm; 4、针入精度: ±1针入度; 5、标准针:

50mm、2.5g ± 0.05g(基本配置,详见四、仪器配附件配置表);6、加热器功率: 200W;

7、控温精度: (25 ± 0.1) (注:环境温度应不高于20); 8、控温方式:

高精度数字温控仪; 9、恒温浴: 为硬质玻璃缸; 10、搅拌:

磁力搅拌珠自动搅拌; 11、标准锥体: (102.5 ± 0.05)g, 符合国家标准GB/T 269的规格要求;

12、升降支架: 粗调、细调双重升降调节机构,便于针尖对准试样平面; 13、工作电源:

AC(220 ± 10%)V, 50Hz, 功耗不大于300W。14、外形尺寸:

280mm×350mm×700mm(长×宽×高)。15、其它:

配有冷光源和放大镜,方便使用和操作。