

SYD-0621型沥青标准粘度计

产品名称	SYD-0621型沥青标准粘度计
公司名称	沧州科成仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:科成 型号:SYD-0621
公司地址	河北 沧州市 经济开发区
联系电话	03174529512 15226792526

产品详情

一、介绍 syd-0621型沥青标准粘度计 本仪器是根据交通部行业标准t0621沥青标准粘度试验的规定制造，用于测定液体石油沥青、煤沥青、乳化沥青在流动状态时的粘度。仪器采用微电脑控制。

二、主要技术参数：1、恒温槽：160mm*100mm 2、盛样管：内径 40mm 3、流孔直径有：3mm 4mm 5mm及10mm四种 4、接收瓶：100ml 5、控温范围：室温~90 ° c 6、控温精度：±0.2 ° c
7、计时方法：数字显示

三、沥青标准粘度计仪器使用方法

使用前应检查各部分是否正常，并注意水槽内是否清洁，油槽孔内有无障碍物，按下列顺序进行试验。

- 1、好注水漏斗，注入的水不能超过规定的刻线。
- 2、取下油槽盖。
- 3、根据试验沥青的标号和技术规范选择好油槽泄油孔的直径。
- 4、用金属提杆堵塞泄油孔。
- 5、取沥青样放入烧杯中加热熔化，倒入油槽。
- 6、盖好油杯盖。
- 7、根据各种沥青的要求对温度设定进行设定：按住 或 按键使温度窗口显示的温度达到设定值时松

开按键：打开电源开关，开始加热；开动搅拌开关，当温度达到时，恒温1—3min。提起球塞，利用标记悬挂在试样管边上，等试样流入接受瓶或量筒达25ml(量筒刻度50ml)时，计取时间，待试样流出75ml(量筒刻度100ml)时，停止计时。计取试样流出50ml所经过的时间，即为试样的粘度。详见交通部行业标准jtj 052-2000中的(t0621—93)进行试验。

四、标准粘度计注意事项

- 1、以两次平行试验的数值平均值作为试验结果，两次试验结果与平均值的误差，不得大于 $\pm 5\%$ 。
- 2、每次试验后，应将仪器擦净，特别要注意泄油孔中不能有任何障碍物，否则影响试验的准确性。
- 3、泄油孔内忌用坚硬的东西磨擦，防止破坏孔几何精度。
- 4、仪器要放置于干燥通风处。
- 5、本公司生产的沥青粘度计不配有量筒。

五、沥青标准粘度计装箱清单

- 1、泄油孔： 3、 4、 5各一个
- 2、加水漏斗：一只
- 3、球塞：一根
- 4、试样管、盖：各一个
- 5、电源线：一根
- 6、说明书：一份
- 7、合格证：一份

沥青标准粘度计 syd-0621型标准粘度计 粘度计

本产品的加工定制是是，品牌是科成，型号是SYD-0621，类型是高温粘度计，测量范围是0-99（MPa . s），准确度是 $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$ ，装箱数是10