



# 上海昌吉地质仪器有限公司产品简介

## SYD-0621-1 沥青标准粘度试验器

本仪器是按照中华人民共和国行业标准 JTG 3410-2025《公路工程沥青及沥青混合料试验规程》中 T0621《沥青标准黏度试验（道路沥青标准黏度计法）》所规定的要求设计制造的，适用于按 T0621 标准所规定的方法测定液体石油沥青、煤沥青、乳化沥青等流动状态时的粘度。



### 一、主要技术特点

- 1、本仪器采用半导体制冷技术，满足规程要求的试验温度环境。
- 2、采用高精度液晶控温仪和传感器，控温精度可达 0.1℃。
- 3、配有计时按钮，计时方便，便于记录。
- 4、标配规范要求的不同孔径的盛样管及球塞，满足试验要求。
- 5、一体化设计结构紧凑，造型美观，采用双微电脑控制，操作方便，测定精度高。

### 二、主要技术参数及指标

- 1、工作电源：AC (220±10%) V 50Hz；
- 2、整机功耗：≤800W；
- 3、环形水槽：内径 160mm，深 105mm；
- 4、盛样管：流孔大小分别为  $\phi 10\text{mm} \pm 0.05\text{mm}$ ； $\phi 5\text{mm} \pm 0.05\text{mm}$ ； $\phi 4\text{mm} \pm 0.05\text{mm}$ ； $\phi 3\text{mm} \pm 0.025\text{mm}$ ； $\phi 2\text{mm} \pm 0.025\text{mm}$ ；
- 5、球塞规格：A：球部直径 12.7mm±0.05mm；标记高 92mm±0.5mm；  
B：球部直径 6.35mm±0.05mm；标记高 90.3mm±0.5mm；  
C：球部直径 3.5mm±0.05mm；标记高 90.0mm±0.5mm；
- 6、控温范围：20℃~90℃；
- 7、控温精度：±0.1℃；
- 8、计时分辨值：0.1s，最大计时值 999.9s；
- 9、加热形式：PTC 管状电加热管加热，750W；
- 10、适用环境：温度：15℃~28℃、湿度：≤85%；
- 11、仪器净重：23kg；
- 12、外形尺寸：400mm×440mm×570mm（长×宽×高）。

**五十年的研发制造经验铸就昌吉品牌！**

**同行业中率先通过 ISO9001 认证，请认准商标放心选型订购！**

公司地址

地址：上海市安亭工业园区泰云路 528 号

电话：021-59501303(销售)

传真：021-59501302(销售)

邮编：201814

网址：<http://www.shangyi.net>

电话：021-62572878（销售）

电话：021-62434809（销售）

电话：021-59501305（服务）

E-mail: [51082298@vip.163.com](mailto:51082298@vip.163.com)