



上海昌吉地质仪器有限公司产品简介

SYD-0623A 乳化沥青黏度试验器（赛波特重质油黏度计法）

本仪器是根据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》中的 T0623-2025《乳化沥青黏度试验（赛波特重质油黏度计法）》所规定的要求设计制造的，适用于赛波特重质油黏度计法测定乳化沥青、稀释沥青的条件黏度（不小于 20s）。

一、主要技术特点

- 1、本仪器主要由浴槽、浴温控制仪、制冷装置、测定参数显示运算器（标定系数、时间、黏度等）等部分组成。
- 2、★接收瓶的底座可左右调节，使试样流出时与瓶颈稍微接触，防止起泡。仪器装有 2 个标准黏度杯，采用 304 不锈钢制作，耐腐蚀抗氧化。
- 3、仪器采用微电脑控制技术，可同时两个样品进行平行测试，测定参数数字化显示，并可自动计算出其算术平均值。
- 4、★黏度换算：控制器可将所测得的赛波特重质油黏度，自动判断黏度范围并使用对应的公式换算为恩格拉黏度，数据计算可靠效率高。
- 5、★制冷装置：仪器装有热电制冷器，使用珀尔帖效应快速制冷，响应迅速、控温精准；无需外接冷源，即使在较高室温下也可控温 25℃；配合高质量加热管、高精度控温仪和传感器，精准控温至标准温度±0.1℃，满足最新规程要求。
- 6、★配件包含符合最新试验规程要求的置换环、过滤漏斗和清洗工具，使用方便。

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：≤1200W；
- 2、仪器型式：台式制冷型，底脚可调水平；
- 3、试验形式：双路检测，平行试验；
- 4、试样接受瓶规格：60ml±0.05ml；
- 5、浴槽加热功率：700W；
- 6、浴槽控温范围：25℃~80℃；±0.1℃
- 7、试验标准温度：乳化沥青：25℃或 50℃；
稀释沥青：25℃或 60℃；
- 8、计时范围和精度：0.0s~999.9s；±0.1s；
- 9、试验环境：试验室温 23℃±5℃；相对湿度≤85%
- 10、外形尺寸：360mm×320mm×610mm（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