



上海昌吉地质仪器有限公司产品简介

SYD—0615 石油沥青蜡含量试验器

本仪器是根据中华人民共和国行业标准 SH/T 0425《石油沥青蜡含量测定法》、JJG（交通）189《沥青蜡含量测量仪计量检定规程》和 JTG 3410-2025《公路工程沥青及沥青混合料试验规程》中的 T 0615《沥青蜡含量试验（蒸馏法）》所规定的要求设计和制造的。适用于测定石油沥青中的蜡含量、天然原油的减压渣油生产的石油沥青的蜡含量、及道路石油沥青的蜡含量。



1、主要技术特点

1、本仪器采用裂解蒸馏冷滤的方法测定试样的蜡含量，仪器为台式结构，每次可同时作三个样品的分析试验，试验效率高。



2、采用不锈钢冷浴加保温层，保温性能良好；温度控制采用高精度数显温控仪，控温精度高、温度显示清晰、操作简便；视窗采用多层等离子热膜玻璃空腔观察，保温性能良好，无露无霜，配合高流明LED灯，可视性良好。



3、本仪器采用内置真空泵设计，无需外接真空泵，同时采用特别设计的气路配置器和伸缩式塞杆挂针，充分考虑了仪器使用的专业性和可操作性，使用简单便捷。

4、制冷系统采用进口丹弗斯压缩机制冷，降温速度快，噪音低，无震动，最低温度可达-20℃。

5、仪器配置齐全，另可提供选配件：真空泵飞越FY-1.5C-N、真空干燥箱DZF-6020、裂解燃烧炉SYD-0615-1和分析天平0.1mg、0.1g。

二、主要技术参数及指标

- 1、工作电源：AC (220±10%) V 50Hz。
- 2、加热功率：700W。
- 3、制冷功率：1033W。
- 4、循环泵流量：10L/min
- 5、制冷方式：压缩机制冷
- 6、试验温度：-20℃
- 7、控温精度：±0.3℃。
- 8、适用温度：15℃~28℃，相对湿度<85%。
- 9、整机功耗：≤1800W。
- 10、外形尺寸：750mm×440mm×560mm(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

电话：021-62572878 (销售)

电话：021-62434809 (销售)

电话：021-59501305 (服务)

网址: <http://www.shangyi.net>

E-mail: 51082298@vip.163.com