

自动馏分燃料油氧化安定性测定仪

产品名称	自动馏分燃料油氧化安定性测定仪
公司名称	长沙思辰仪器科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:思辰仪器 型号:SC-0175Z 产地:湖南长沙
公司地址	湖南省长沙市芙蓉区万家丽中路一段166号东郡华城广场A座
联系电话	18974849499 18273345919

产品详情

【仪器概述】

SC-0175Z自动馏分燃料油氧化安定性测定仪是根据中国石油化工行业标准SH/T0175《馏分燃料油氧化安定性测定法》设计，制造的。同时也符合 ASTM D2274 和ISO12205 标准，适用于按此标准规定的方法，用加速法测定馏分燃料油的氧化安定性能。

【技术参数】

- 1、工作电源：AC220V \pm 10% 50Hz
- 2、显示方式：电脑触摸屏控制
- 3、恒温精度：95 \pm 0.2
- 4、氧化计时：16h \pm 0.2h
- 5、工作方式：自动加温，自动控温
- 6、氧化管：硼硅玻璃材质，符合SH/T0175标准
- 7、氧气流量：50 \pm 5ml/min
- 8、冷却计时：4h
- 9、试样数量：6路，同时可作6个试样

10、氧化稳压阀：在流量计前配有稳压阀

【性能参数】

- 1、彩色触摸屏显示，单片机控制系统，控制全过程，启动开始实验后，免看守。
- 2、仪器由加热水浴，冷却暗箱，流量控制系统，温度控制系统组成。
- 3、控温精准，温度范围可达到 100 ，温度控制稳定精准，可达到 0.1 。
- 4、温度控制安全方面，设有超温断电装置。具有故障自动诊断，自动报警。
- 5、流量计可测量 3 ± 0.3 L/H 氧气，每个流量计配一套氧化装置，而且在流量计前配有稳压阀。
- 6、智能化控制，试样氧化时间自动控制，到时系统报警提示。
- 7、流量控制由流量计等组成。可直观方便的调节氧气流量达到试验要求。
- 8、配备的暗箱可以实现氧化管的冷却要求，可直接放入其中，进行室温冷却。
- 9、恒温浴全不锈钢材质，耐腐蚀，整机呈落地款式，底部装有活动支脚，搬移方便。