

ST-1560 全自动开闭口闪点测定仪



产品简介

ST-1560 全自动开闭口闪点测定仪,符合 GB/T3536、ASTMD92、GB/T261、ASTMD93 可同时进行开口闪点和闭口闪点的测定。仪器采用微型计算机控制,嵌入迷你型操作系统,整个操作实验过程完全自动进行,实现了工作过程自动化。具有测量准确度高、重复性好、性能稳定可靠、操作简单等特点。广泛应用于石油、化工、电力、商检、高校、科研等部门。

生产厂家

北京旭鑫仪器设备有限公司

技术特点

- 彩色液晶触摸屏,操作直观方便
- 该主机可同时控制多台测试炉进行多个样品测试,开口、闭口都可以检测
- 升温、点火、划扫(开盖)、检测、报警、冷却、打印,整个实验过程自动完成

销售热线: 010-53519848 13552163429

生产厂家: 北京旭鑫仪器设备有限公司

公司地址: 北京市昌平区沙河科技园南300米

企业网址: www.bj-xuxin.com



欢迎关注微信公众号

- 铂金电热丝或气点火方式可选
- 大气压强自动检测，自动修正测试结果
- 采用大功率高频开关电源加热技术，加热效率高，采用自适应 PID 控制算法，自动调节升温曲线
- 温度超值自动停止检测并报警
- 带温度补偿的百年历时钟，走时准确，自动记录测定的日期和时间，在掉电的状态下可运行 10 年以上
- 热敏式微型打印机，使得打印更美观更快捷，具有脱机打印功能
- 可实现全中文/全英文界面显示
- 有偿提供计量科学研究院计量证书

操作步骤

1. 连接电源、开机 2. 样品杯内加入约 50~60ml 试样 3. 设置预期闪点值、点击开始测试 4. 仪器自动升温测试，自动显示闪点值并自动打印试验数据。

技术参数

适用标准	GB/T3536、ASTMD92、GB/T261、ASTMD93
温度范围	室温~400°C
操作方式	液晶触摸屏操作
实验方法	GB/T3536、GB/T261 或自定义等（随意选择）
分辨率	0.1°C
重复性	开口：符合 GB/T3536（ASTMD92） 闭口：符合 GB/T261（ASTMD93）
点火方式	电点火
油杯	开口：符合 GB/T3536，闭口：符合 GB/T261
功率	≤400W
打印	内置热敏打印机
升温速度	符合国标、欧盟等标准

销售热线：010-53519848 13552163429

生产厂家：北京旭鑫仪器设备有限公司

公司地址：北京市昌平区沙河科技园南300米

企业网址：www.bj-xuxin.com



欢迎关注微信公众号

环境温度	5°C~45°C
相对湿度	10%~80%Rh
电源电压	220V±10% 50Hz
重量	26KG

软 件 著 作

