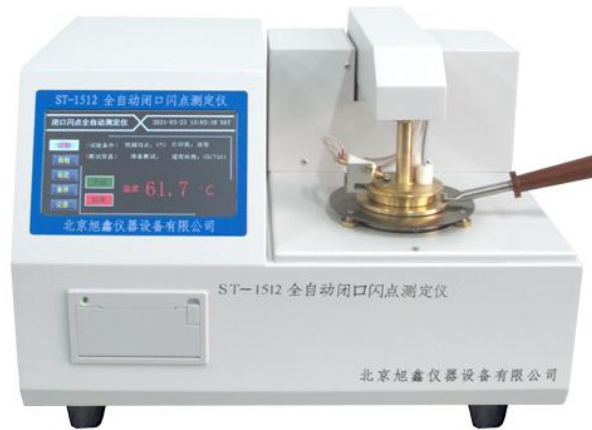


ST-1512 全自动闭口闪点测定仪



产品简介

型号 ST-1512

ST-1512 全自动闭口闪点测定仪，采用先进微型计算机技术，低功耗、抗干扰，使系统工作更加稳定可靠。依据 GB/T261-2021、ASTMD93 的规定设计、制造的高自动化产品。具有升温自动控制，自动开盖与点火，自动打印输出，自动冷却和自动显示闪点温度等功能。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

功能特点

- 彩色液晶触摸屏，操作直观方便显示清晰
- 全自动智能电点火系统，确保实验安全、方便、快捷
- 根据实验要求，可选择电点火及气点火方式
- 升温、点火、开盖、检测、报警、冷却、打印，整个实验过程自动完成
- 带有气压修正功能，温度超值自动停止检测并报警；

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

- 热敏式打印机，具有脱机打印功能，带时间标记的历史纪录，可存储 2000 个
- 全中文/全英文界面显示(可选)
- 有偿提供计量科学研究院计量证书

实验流程

1. 连接电源、开机、自检
2. 样品杯内加入约 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

适应标准	GB/T261-2021、ASTMD93
测量范围	室温~370°C
操作方式	液晶触摸屏操作
实验方法	GB/T261 (A、B、C)、ASTMD93 和未知闪点 (可选择)
分辨率	0.1°C
准确度	闪点值<110°C时±1°C 闪点值≥110°C时±2°C
重复性	符合 GB/T 261、ASTM D93 标准
点火方式	电点火或气点火 (可选择)
自检功能	升降杆、划扫杆、电点火、打印
闭口油杯	符合 GB/T261-2008
冷却系统	内置强力风冷
功率	≤350W
升温速度	符合 GB/T261 步骤 A (5~6) °C/min 步骤 B (1~1.5) °C/min 步骤 C (2.5~3.5) °C/min
环境温度	5°C~45°C
相对湿度	10%~80%Rh
电源电压	220V±10% 50Hz

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

仪器尺寸	430x 280x285mm
仪器重量	16.5Kg

软 件 著 作

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第5840918号

软件名称： 旭鑫全自动闪点测定仪软件
[简称：闪点仪软件]
V1.0

著作权人： 北京旭鑫仪器设备有限公司

开发完成日期： 2015年12月06日

首次发表日期： 2016年01月06日

权利取得方式： 原始取得

权利范围： 全部权利

登记号： 2020SR0962222

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 06267761


2020年06月21日

