

ST-1559 馏分燃料油氧化安定性测定仪



产品简介

ST-1559 馏分燃料油氧化安定性测定仪完全按照中国行业标准 SH/T 0175 《馏分燃料油氧化安定性测定法（加速法）》设计制造，适用于按 SH/T 0175 标准规定的方法，用加速氧化法测定中间馏分燃料油的固有安定性能。采用彩色液晶触摸屏工业单片机控制，操作简单直观，水浴结构，可以自动充氧，等液位补水，自动放水，试验过程使用简便。可广泛应用于电力、石油、化工、高校、商检及科研等行业。

生产厂家

北京旭鑫仪器设备有限公司

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

功能特点

- 采用彩色液晶触摸屏工业单片机控制
- 结合嵌入式控制系统，实验过程自动检测，自动化程度高
- 采用电脑自动PID控温，控温精度高
- 采用六路测量，同时可做六个样品，方便快捷
- 水浴浴结构，可以自动充氧，等液位补水，自动放水，试验过程更加简便

技术参数

适应标准	SH/T 0175
原理	加速氧化法
控温范围	室温~100℃（连续可调）
控温精度	±0.2℃
测温元件	热电阻
测样数量	6路，同时可做6个样品
环境温度	5℃~45℃
相对湿度	10%~80%Rh
电源电压	220V±10% 50Hz
仪器尺寸	主机：430 mm×510 mm×1000 mm 暗箱：240 mm×350 mm×1000 mm

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

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5834504号

软件名称： 旭鑫ST-15系列油品分析仪器操作软件
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： 2020SR0955808

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. 06265044


2020年08月20日

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