

SYD-3536D全自动开口闪点试验器（触摸屏）

产品名称	SYD-3536D全自动开口闪点试验器（触摸屏）
公司名称	上海颀高仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区星火开发区阳明路1号9幢6层1273室
联系电话	021-59921627 18901731167

产品详情

SYD-3536D全自动开口闪点试验器（触摸屏）

一、仪器概述

- 1.全自动开口闪点测定仪，用于测定石油产品的开口闪点燃点值。
- 2.采用8英寸纯工业真彩触摸屏，中英文界面随意切换，WindowsCE嵌入式操作系统。
- 2.具备仪器自诊断功能自行检查是否有故障并显示其状态。
- 3.输入大气压值自动校正大气压强对试验的影响并计算修正值。
- 4.标准RS485接口，也可接USB2.0接口（选配），可对仪器参数进行设置和上传数据到电脑。

下位机储存120组历史数据.

5. 点火方式手动自动随意选择。（本机为电点火）

- 6.检测，扫划，点火，打印，全自动完成。
- 7.采用原装进口瑞萨单片机。德国进口PT1000高精度温度传感器。
- 8.具有防止着火超温自动停止工作功能。
- 9.仪器备有燃点灭火盖自动盖灭燃点火焰。
- 10.内置高精度闪点检测传感器，检测时间可达毫秒级。
- 11.模拟跟踪显示温升与试验时间的函数曲线，

二、适用标准及适用范围

符合中华人民共和国标准GB/T 3536-2008《石油产品闪点和燃点测定法（克利夫兰开口杯法）》所规定的要求设计制造的，适用于按该标准规定的方法，测定除燃料油和开口闪点低于79 的石油产品克利夫兰开口杯法闪点。可广泛应用于铁路、航空、电力、石油行业及大专院校、科研院所、计量检测部门等单位作石油产品闪点和燃点的检测和试验。

三、主要技术指标和参数

1、工作电源： AC220V \pm 10% ， 50Hz

2、温度测量： 量程：室温 ~ 350 ；

重复性： 4 ；

再现性： 8 ；

分辨性：0.1 ；

精度：0.5%；

3、升温速度：符合GB/T3536标准；

4、点火方式：电子点火，

5、环境温度：(10~40) ；

6、相对湿度：80%；

7、整机功耗：不大于500W。