

供应富兰德全自动低温闭口闪点测定仪

产品名称	供应富兰德全自动低温闭口闪点测定仪
公司名称	长沙富兰德实验分析仪器有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:富兰德仪器 型号:FDT-0233 符合标准:GB/T261
公司地址	湖南长沙望城县长沙高新开发区汇智中路169号 金导园一期工业厂房A区6栋4层401号
联系电话	0731-88863596 13574869520

产品详情

适用范围

符合标准gb/t261-83 及 iso2719-1988 国际标准要求。

功能特点

- 1、全自动低温闭口闪点测定仪大屏幕液晶显示，操作界面友好
- 2、全自动低温闭口闪点测定仪 还具有故障自珍功能，故障自动提示功能
- 3、全自动低温闭口闪点测定仪 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，机内自动完成气压校正和自动显示闪点温度、内置微型热敏打印机自动报告检测结果
- 4、全自动低温闭口闪点测定仪 采用usb/232 通讯接口与上位机通讯，便于组成集中管理系统
- 5、全自动低温闭口闪点测定仪采用德国进口不锈钢温度传感器，检测温度数据准确可靠
- 6、全自动低温闭口闪点测定仪的机械活动部分采用伺服驱动同步带传动，工作无间隙，低噪音，可靠不

易损坏，无需润滑保养。

7、全自动低温闭口闪点测定仪只需设定预期闪点，仪器严格按照标准自动进行测试，测试结束自动打印检测结果，并有提示音。无需判断和不依赖操作人员的熟练程度。

8、全自动低温闭口闪点测定仪采用热电偶检测闪点灵敏度高检测准确无误，耐用易保养。

9、全自动低温闭口闪点测定仪的样品箱采用内置制冷加热热复合式恒温方式，并使用德国进口丹弗斯压缩机，恒温可靠无滞后、不易损毁

技术参数

1、使用环境：温度 0 ~ 60 相对湿度： 80%

2、显示：大屏幕液晶显示

3、升温速率：低于 50 1 /min ，高于 50 2-3 /min

4、温度范围：-30 ~ +80 ，精度 ± 1

5、测温元件：pt100不锈钢温度传感器

6、点火：气体火焰点火

7、检测：自动检测闪火及自动打印实验数据。

8、通讯：usb/232 通讯接口。

9、冷却系统：压缩机制冷

10、打印：可打印本次或任意打印存储的实验结果

11、使用电源ac220v 50hz ， 总功率： 1.5 kw