

全自动开口闪点测定仪

产品名称	全自动开口闪点测定仪
公司名称	庆阳戴瑞特石油仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	甘肃省庆阳市长庆大道北段
联系电话	86-02986137759 18291859598

产品详情

DRT-1106A全自动开口闪点和燃点测定仪

- 一：设备用途：根据GB/T3536-2008标准《石油产品闪点和燃点测定法（克利夫兰开口杯法）》规定设计制造，测试石油产品的闪点和燃点。同时支持GB/T3536-2008，ISO 2592-1973，ASTM D92，也支持GB/T1671-1988增塑剂闪点的测定来设计。
- 二：温度范围：室温 ~ 400 ± 0.1 德国原装进口PT100石英温度传感器，重复性 2 ，再现性 3 。
- 三：闪点检测：电离环检测方式，灵敏度高。
- 四：冷却方式：加热器采用散热片和花瓣状散热孔方式散热，底部采用高强度风扇制冷，实验结束后自动降温。
- 五：传感臂升降装置：日本进口原装液压传感臂升降装置，上万次数升降无任何故障，代替老式齿轮传动和电机传动装置（故障率高）。
- 六：点火方式：全自动电子点火或者气体火焰点火。（可选择）气体火焰大小可调，微型调节阀大小火

苗调节非常方便，不容易灭火。仪器自带小型丁烷气瓶。

七：自检功能：仪器自带未知油样闪点值自检功能，可以在十几分钟内检测到油样的大概闪点值，然后在重新采用GB/T3536-2008标准做出油样的准确闪点值。

八：显示功能:7寸彩色液晶触摸显示屏，全中文操作界面，程序和搅拌参数可任意设定，同时，具备权限管理功能，有效避免非专业人员对本测定仪关键参数进行设定。

九：操作系统：WindowsXP操作系统，软件可以升级，戴瑞特操作软件

十：误差修正：用户可根据实际情况设定参数，其可快速计算测定结果与误差，若测定结果超差本测定仪将自动进行重新测定，标定必须用标准油样来进行标定后修正误差。打印结果有实际温度值和标准气压换算值。

十一：数据采集：仪器自动保存上千条结果，自带20列点阵微型热敏打印机，其打印更安静、快速、清晰。实验结果可以自动打印。

十二：修正功能：可对大气压、蒸气温度、传感器进行校正。

十三：接口输出：USB/232 通讯接口与上位机通讯，便于组成集中管理系统,本机可以连接LIMS系统，也可以用电脑和触摸屏切换控制仪器操作，（加电脑另外收费）。

十四：电压与功率：AC220V \pm 10%，50Hz，功率：1000W，必须有良好的的接地线，使用环境10 ~ 30，必须有通风橱系统，不能受风的干扰。

十五：体积及重量：200 × 300 × 330（mm）及15kg