

全自动汽油氧化安定性测定仪（诱导期法）

产品名称	全自动汽油氧化安定性测定仪（诱导期法）
公司名称	辽宁华科石油设备科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:汽油氧化安定性测定仪 品牌:卫 型号:HK1008A
公司地址	沈阳市和平区南五马路57号
联系电话	024-31586258

产品详情

类型	汽油氧化安定性测定仪	品牌	卫
型号	HK1008A	测量范围	公司咨询
可测样品状态	公司咨询	重复性误差	公司咨询
外形尺寸	公司咨询（mm）	适用范围	汽油氧化安定性测定

概述

hk-1008a汽油氧化安定性测定器（诱导期法），符合gb/t 8018《汽油氧化安定性测定法(诱导期法)》试验方法的要求，适用于测定在加速氧化条件下汽油的氧化安定性。

特点

仪器采用两组氧弹同时实验，提高工作效率。

不锈钢浴槽，双孔，耐腐蚀，抗氧化。

恒温水浴精度高，自动补水，降低水分蒸发损失。

液晶显示屏记录压力、温度变化，可长时间存储数据。

232串口通讯，清晰明了观察曲线，记录和打印曲线。

仪器稳定性高、安全性高，可以无人监控，正常运行。

技术规格

工作电源：ac 220v \pm 10% 50hz

主加热功率：1400w

辅助加热功率：1000w

控温范围：室温 ~ 100

控温精度： \pm 0.5

温度传感器：pt100 (铂电阻)

环境温度：15 ~ 30 湿度 85%