

# 全自动汽油氧化安定性测定仪

产品名称	全自动汽油氧化安定性测定仪
公司名称	广州万慕仪器有限公司
价格	75000.00/个
规格参数	万慕仪器:氧氮总成一体化 WM525B:保温隔热 佛山禅城张槎:高精度
公司地址	佛山市禅城区张槎一路华南生命科学园
联系电话	18125756844

## 产品详情

执行国家标准GB/T8018-87《汽油氧化安定性测定法（诱导期法）》所规定的要求设计制造的，适用于按照GB/T8018标准测定加速氧化条件下汽油的氧化安定性。广泛适用于石油、化工、冶金、电力、交通、商检及科研等部门。

2、核心主机采用TI 公司AM3354处理器，Cortex-A8内核，1GHz主频；操作系统采用Windows Embedded Compact 7实时工控系统。彻底摒弃了无核无操裸奔的单片机，真正实现了仪器操控的现代化，使仪器步入新的智能时代。

3、显示器采用原装进口7.0英寸液晶显示屏，全新安卓中英文系统操作界面，显示细腻直观大方。

4、键盘采用人体感应式触摸按键、无机械触点、防尘防水、抗射频干扰、使用寿命更长。

- 5、历史数据存储采用NVM数据存储器存储，可存储256个历史数据，数据可保存10年不丢失。
- 6、打印机采用嵌入式热敏打印机，打印更安静、快速、清晰。
- 7、完善设计的保温隔热系统，既能节省能源，又避免了对操作者的烫伤的危险。
- 8、测试氧氮总成的一体化设计，缩短了油气压力测试管路，使压力检测更加准确，而且尿症测试的过程中氧氮的良好密封，使实验结果更可靠。
- 9、测试过程中，系统各种参数均在电脑界面上实时显示，两个氧弹内的压力曲线也实时画出，测试结果一目了然。

控温范围：室温 ~ 200

控温精度： $100.0 \pm 0.1$

压力范围：0~1600 KPa

环境温度： 30

相对湿度： 85%

电源：AC220V  $\pm 10\%$  50  $\pm 1\%$  Hz

电机：25W

电源功率：2400W

