

HCR-400润滑油氧化安定性测定仪（旋转氧弹法）

产品名称	HCR-400润滑油氧化安定性测定仪 (旋转氧弹法)
公司名称	河南海克尔仪器仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	荥阳市京城路与荥运路交叉口（荥阳市产业集聚区内）（注册地址）
联系电话	13673606977

产品详情

- 1、仪器采用电脑全自动控制,在做样过程中,能自动记录压力及其变化过程,并用曲线的方式描绘出来,在做样完毕后,能自动判别拐点。也可以用EXCELL文档的方式查看数据,并输出WORD格式的做样报告。
- 2、仪器配有两支试验弹,符合SH/T0193-2008标准。
- 3、仪器压力接口和氧弹的连接方式,采用航空插件接头,插上航空插件接头,即已导通,拔下航空插件接头,即予切断,插入和拔出十分简捷。
- 4、仪器采用电热管加热的方式,加热速度快,并能用系统软件自动的对温度进行调节。
- 5、仪器在做样过程中,所充的压力可由屏幕显示的数据直接反应出来,在充、放气完毕后,能用系统软件判别是否泄漏。
- 6、仪器可存储近期的100多个油样,并以菜单的方式列出时间、操作者编号、测量编号及油样编号等项,用户可根据自己的需求进行查询。
- 7、仪器采用油浴,克服了大气压给温度带来的影响。在做样完毕后,能自动关断加热系统,节约了能源。
- 8、仪器改进了氧弹结构,采用精密铜球阀,更密封,减少磨损,提高了阀门的使用寿命。
- 9、仪器在做样前或做样过程中,若温度不在标准范围内,将会用声音报警,提醒用户此时的温度状况。
- 10、进口导电滑环便于氧弹拆卸,防止泄露。
- 11、进口快速接头,方便氧弹拆卸,无泄露。

12、仪器设有液位过低安全保护功能，当油液面太低，为了保护热管，仪器不会开启加热功能。

13、压力变送器直接安装在氧弹上，避免软管连接漏气的现象。