

# 南昌硫磷痕量分析仪

产品名称	南昌硫磷痕量分析仪
公司名称	滕州赛谱分析仪器有限公司
价格	32000.00/套
规格参数	品牌:赛谱 型号:专用
公司地址	山东省枣庄滕州市文昌路南段517号
联系电话	0632-5831177 15588237852

## 产品详情

### 仪器主要特点及性能指标

1. 大屏幕点阵汉化液晶(可配备彩色触摸屏)显示，支持中英文切换。
2. 全电子气路(EPC)控制及手动气路控制可选、网络化通讯(采用以太网接口IEEE802.3)、电脑联机全控操作。
3. 手动气路方式：  
\* 手动气路控制压力流量显示方式：压力表指针显示、流量数字读数(T型配置)和电子压力流量测量显示方式(E型配置、电脑软件显示)可选。

\* 全电子压力、流量测量模块：最大测量路数16路。

\* 压力传感器：

准确度：满量程的  $< \pm 2\%$

重现性  $< \pm 0.05\text{Kpa}$

温度系数  $< \pm 0.01\text{Kpa/}$

量程  $0 \sim 0.3\text{Kpa}$ 或  $0 \sim 0.6\text{Kpa}$

\* 流量传感器：

准确度：满量程的  $< \pm 2\%$

重现性 <  $\pm 0.5\%$ (满量程)

量程：0 ~ 500sccm

#### 4. 电子气路EPC控制方式(A型配置)

\* EPC电子气路控制精度0.01 mL/min或0.01Kpa，保证了更好的保留时间重现性、更一致可靠的结果。

\* EPC工作模式：恒流、恒压、分流模式。

\* 程序压力控制：4阶

\* EPC工作气体：N<sub>2</sub>、H<sub>2</sub>、Air、He

\* EPC控制量程：压力0 ~ 0.6Kpa 流量0 ~ 100sccm或0 ~ 500sccm

\* EPC控制精度：压力0.01Kpa；流量0.01sccm

5. 支持高速升温，最大速率80 /min；适合快速分析。

6. 温度可升至450，适合高沸点样品的分析。

7. 多元化的进样系统，填充柱进样、毛细管分流/不分流进样、阀进样、液体自动进样(最大支持150位样品瓶)、全自动顶空进样、裂解进样、吹扫捕集进样可选

8. 可配置完美的中心切割和阀切换控制，帮助用户完成复杂的多维色谱分析任务。

9. 丰富的检测器类型，最多可安装三个检测器：TCD、HTCD、uTCD、FID、FPD、ECD、NPD、ZD、PDHID、PID、AID。

10. 独特的网络远程传输及控制功能，可进行无人值守分析、分散监测、集中控制。

11. 数据可接入DCS系统，完成色谱组份含量的统计、分析、监控，提高生产的过程控制自动化水平。

公司网址：<http://www.lunanyiqi.com/index.html>

公司网址：<http://www.tztianpu.com/index.html>

公司网址：<http://www.saipuyiqi.com>

公司网址：<http://www.lunangc.com/>

公司网址：<http://www.qxspy.net>

公司网址：<http://www.qixiangsepuyi.net>

滕州赛谱分析仪器有限公司 联系电话：0632-5831177 手机：18663211517 张经理