

展商推荐 | 北京东西分析仪器有限公司亮相 2022 年 9 月青岛市分析测试学会年会系列学术报告会暨国际科学仪器展!



青岛市分析测试学会2021年年会系列学术报告会  
暨国际科学仪器及实验室装备展览会

青岛国际会展中心  
2022年9月7-8日

**EWAI**  
东西分析

北京东西分析仪器有限公司  
诚邀您莅临参观

展位号D11

...  
**展商推介**  
...

**EWAI**  
东西分析

北京东西分析仪器有限公司



北京东西分析仪器有限公司拥有三十多年的分析仪器研发、制造、服务的历史，系国家高新技术企业、北京市高新技术企业、北京市“专精特新”小巨人企业、北京市“专精特新”中小企业和分析仪器制造行业国际化企业。公司旗下包含 EWAI、GBC 两大品牌，拥有涵盖光谱、色谱、质谱、快速检测仪器及相关配套产品、专业行业仪器等多个产品系列，上百种不同的产品。目前，东西分析在中国、澳大利亚和马来西亚设有现代化的生产基地，在国内有 30 个办事机构，在 100 多个国家有经销网络，产品远销世界各地。



## 产品介绍





### GC-4100 气相色谱仪

气路实现高精度 EPC 电子流量自动控制；

热导检测器死体积小，稳定时间快，连续六次检测甲苯中的苯，

RSD<2.5%；

微电子捕获检测器，池体积小，基线稳定，

检测限可达  $2 \times 10^{-14} \text{g/mL}$  ( $\gamma$ -666)。



### GC-MS3200 气相色谱（四极）质谱联用仪

先进的灯丝控制模块、DC 补偿技术，进一步改善了信噪比；

可修正化学电离源（PCI）功能

提高了整机的性能的同时拓展了应用领域；

高速扫描和采集电路获得足够的的数据点；

气相控温精度高，第Ⅲ代电子压力/流量控制模块，提高了测试重  
复性。



### AA-7090 原子吸收分光光度计

横向加热石墨炉、纵向交流塞曼和氘灯双背景校正模式；

塞曼背景校正磁场在 0.6-1.1T 连续可调；

火焰/石墨炉自动快速切换；

石墨炉可视系统，有利于方法开发；

配合自动进样器，实现无人值守。



### ICP-7760HP 型电感耦合等离子体发射光谱仪

样品中元素在全谱范围内同步采集，实现全谱直读；

检测时间短、氩气消耗少、运行成本低；

无需配置标准溶液，即可实现定性分析；

可先采集样品光谱信号，事后再追加分析元素。



### AF-7550 双道氢化物-原子荧光光度计

可双通道同时测定双元素；

六通进样阀和可变定量管相结合的进样方式；

自动在线稀释功能；

可配置 160 为大容量自动进样器。



### Savant AA 原子吸收光谱仪

来自澳大利亚 GBC 品牌，性能可靠；

双光束光学系统，保证了仪器的长期稳定性；

超脉冲背景校正技术，保证了测量结果的精确性；

可全自动分析。



双光束、双单色器光学系统仪器；

0.1nm-2.0nm 范围连续可变狭缝宽度；

具有 190nm-1200nm 宽波长范围、低杂散光和低噪声性能优点。



北京东西分析仪器有限公司

EAST & WEST ANALYTICAL INSTRUMENTS , INC.

地址：北京市门头沟区石龙经济开发区上园路3号

邮编：102308

电话：010-88393500 62881688