



Echrom A90E GC系统

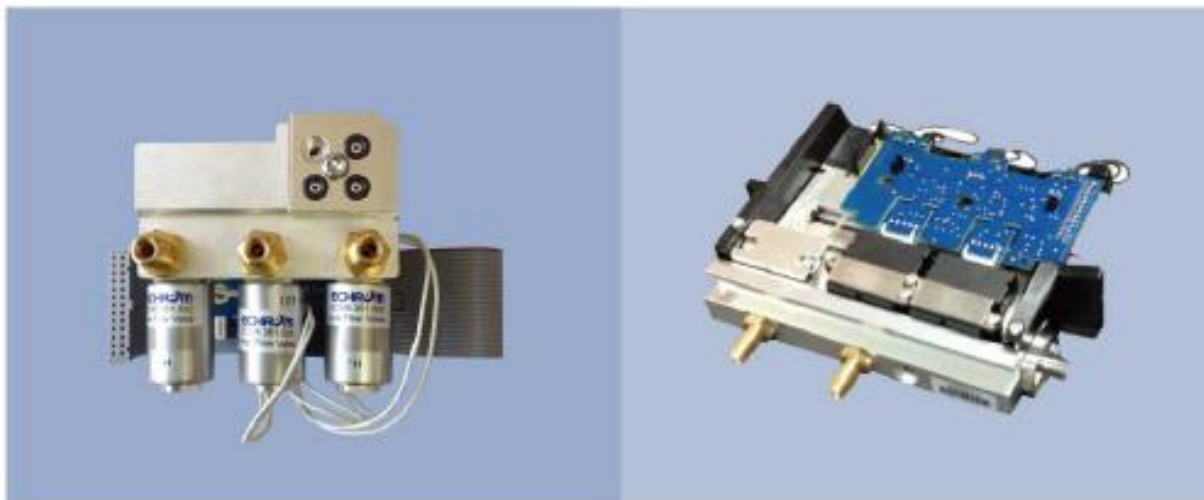
让分析变得更为简单



您是否正在寻找既能满足你的预算又性能卓越的一款气相色谱仪？您是否正在寻找更经济，操作更简单，但数据重现性更好的标准气相色谱仪？您是否正在找寻一种质量可靠、能够使运行时间更长、维修率最低的气相色谱仪？我们非常荣幸为你推荐Echrom A90E 气相色谱系统，因为它能完全满足你的要求。

经济实用的Echrom A90E 气相色谱系统将为您提供所需的长期可靠性和可以信赖的性能。

Echrom A90E从进样口到检测器全部采用全电子流量控制(AEFC) — 确保获得比手动流量控制更好的保留时间和峰面积的重现性。而完成这些气体的流量设置只需通过计算机软件即可，而且保存分析方法的重要参数也同样简单；使得日复一日的运行、不同操作人员之间的设置值都保持一致。因此，您可以获得更好的保留时间重现性和更一致可靠的结果。



Detector AEFC

Inlet AEFC



Echrom A90E 检测器

火焰离子化检测器(FID) – 宽的动态响应范围提高了定量准确度，同时适于分析高浓度或低浓度组分的样品，降低了样品制备要求。

特殊处理的放大板，在潮湿季节始终稳定自动点火，氢气泄露保护功能，安全可靠

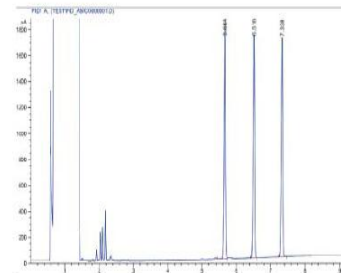
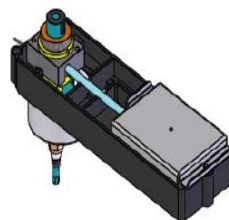
热导检测器(TCD) – 单丝设计为常规的分析提供了更低的噪声和更高的灵敏度。

标准高精度进样口

- 填充柱吹扫进样口(PPIP) 适用于填充柱和大口径毛细管柱
- 分流/不分流(SSL) 进样口适用于所有毛细管色谱柱和大口径毛细管柱

自动阀控制

气体分析，A90E 气相色谱系统可以自动控制两个独立加热阀。



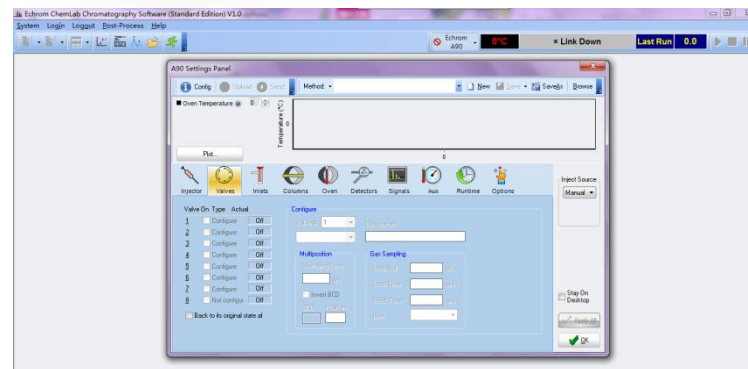
大屏LCD，使操作更简便

- 生动的人机对话框
- 可在键盘上进行方法参数的设定操作
- 可双通道操作
- 主机可存储和调用多种方法
- 具有自我诊断功能



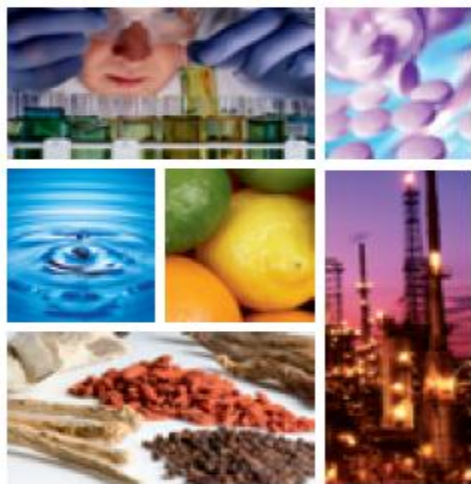
Lab Booster 软件

- 集成ChemLab一贯的易操作性
- 始终如一的稳定性和良好兼容性
- 数据报告可灵活的编辑
- 使你的实验室工作更加轻松



Echrom 公司通过ISO 9001: 2008

拥有这项证书说明了生产出来的每台GC都是经过了严格的质量体系管理使得每个用户都能用上品质得到保证的GC。



实验室常量分析首选

- 石油化工：原材料纯度分析
- 食品安全：添加剂含量分析、塑化剂分析
- 药物检测：原料药纯度、溶剂残留

了解更多请联系：
400-608-6890
echrom@echromtek.com