

# 邀请函|品牌赞助商——Advion Interchim Scientific 与您相约青岛市分析测试学会年会暨展会



**展位号: A28**

**Advion Interchim Scientific**



## **品牌介绍**

多年来,美国 Advion 与法国 Interchim 携手共赢,为客户提供先进的质谱-制备解决方案,在质谱和色谱产品领域享有声誉。作为一家为生命科学行业提供相关仪器及消耗品的全球供应商,Advion 与 Interchim 加强联系,成立 Advion Interchim Scientific (简称 AIS),进一步为客户和合作伙伴提供优质服务。

针对客户的需求,AIS 将量身定制专业的解决方案,利用丰富的产品线、耗材、试剂及专业的知识来改善客户最具挑战性的鉴定、定量和纯化需求。

产品线涵盖色谱及质谱领域，包括 Flash 快速色谱、Prep 制备纯化色谱、(U) HPLC 高效液相色谱、TLC 薄层色谱质谱接口、expression CMS 小型台式质谱仪、ICP-MS 等。

欢迎您登录官方网站 [advion-interchim.com](http://advion-interchim.com) 查看相关产品及应用案例，我们将为您提供专业的技术和服 务，为您推荐最合适的产品配置方案。

## 产品推荐

### AIS 质谱-制备整体解决方案



### 产品介绍

Advion Interchim Scientific 致力于分离鉴定、纯化制备技术的开发应用，expression CMS 质谱系统拥有独特的专利技术，兼顾灵活性、易用性、可靠性，可快速准确提供高质量数据。pufiFlash 快速制备系统实现智能纯化，多种检测方式可供选择，色谱柱齐全，性能优越。

### 质谱解决方案

#### expression CMS 小型台式质谱仪



外形紧凑精巧，便于操作，多种进样方式轻松转换，是每一位化学工作者的得力实验助手，可直接快速的得到高质量的质谱分析结果，提高工作效率。expression CMS 小型台式质谱仪具有强大的通用性，允许用户在许多不同的样品导入技术之间快速切换。

### TLC 薄层色谱质谱接口



Plate Express 提供了一种简单、自动的方法，可以直接从薄层色谱板获得样品，结合 expression CMS 创建了 TLC/CMS 技术，1 分钟内即可获得质谱信息。

## ASAP 大气压直接进样分析探头



ASAP 为化学工作者提供了快速可靠的固液体样品分析手段，包括纯化制备馏分收集液、有机合成反应液、食品环境样品、天然产物等。ASAP 无需样品前处理及色谱分离，可在 30 秒内给出检测数据，可实时监测反应进展。

## 制备解决方案

新一代 Flash 快速纯化&制备系统，从低压 20bar 到高压 400bar，覆盖流速 125 mL/min 到 825mL/min，配置完备的检测技术，可使用 UV (UV-Vis)，iELSD，MS 检测器，适用各类型色谱柱（正相、反相、离子交换等多种模式），获得 4-1600g 超大范围的制备量。创新的 Flash&Go, Boost&GO, Load&Go 技术，无论是正相还是反相实验，人工智能系统都会给出最佳的纯化方案。

快速纯化系列：

puriFlash®XS520Plus; puriFlash®5.020; puriFlash®5.050

**puriFlash® XS520Plus**



实用高效的 puriFlash® XS 520 Plus 色谱系统，具有 300mL/min 和 20bar 的性能，占用空间小，可以使用内径高达 80mm 的全系列制备柱 4g 到 800g 色谱柱。由 InterSoft X 智能软件控制，将轻松设置和优化工作过程中涉及的所有参数，获得优秀的分离效果、纯度和收率。

**高压制备系列：**

puriFlash® 5.250; puriFlash®5.400; puriFlash®5.250P（多肽纯化）

**puriFlash® 5.250**

高效、功能强大的模块化高压制备色谱系统 puriFlash®5.250，压力达到 250bar。该系统改进了化学合成和生化分离中的纯化过程，同时使用户操作更加灵活，集 Flash 与 Prep LC 功能于一体，广泛应用于天然产物、有机合成产物和蛋白质生物高分子等的分离纯化和制备，从制药、化工等领域的实验室研究到工业化生产，均可满足其要求。

工艺放大系列：

puriFlash®5.015-XL；puriFlash®535-XL

**puriFlash®5.015-XL**



puriFlash®5.015-XL 凭借双柱泵的稳定性能，实现其 825mL/min 分钟的流速，保证产能高达数公斤。该系统兼具可靠性和耐用性，显著提升上样量，加持系统安全的特性，可半连续生产达到公斤的化合物，实现在同一设备上连续独立的放大生产。系统兼容所有的 Flash 柱，并可使用 F1600 色谱柱，内径高达 150mm。由 InterSoft X 智能软件控制，将轻松设置和优化工作过程中涉及的所有参数，获得完美的分离效果、纯度和收率。

Advion Interchim Scientific 作为专业的仪器、耗材研发和生产供应商，可为您提供一站式服务，从多样的色谱柱耗材到高性能制备纯化仪器，以及后续的质谱检测系统，全方位助力科研实验，让您省心又省力！

## Advion Interchim Scientific

欢迎莅临青岛市分析测试学会年会  
系列学术报告会  
暨国际科学仪器及实验室装备展览会  
展位「A28」洽谈、合作

## 联系方式

AIS 官网: <https://advion-interchim.com/>

邮箱: [marketing-advion@bohui-tech.com](mailto:marketing-advion@bohui-tech.com)

更多咨询请关注 AIS 微信公众号



参观预登记小程序