



PrepChrom C-700 (高性能制备色谱柱系统) 多合一分离系统

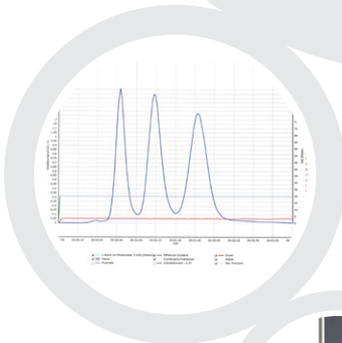
PrepChrom C-700 (高性能制备色谱柱系统) 配备有交互式人机界面, 可同时进行简单和快速纯化过程。高性能制备色谱柱系统可同时进行快速色谱柱和制备型 HPLC 色谱柱分离。



加速纯化
实现同种产品的快速色谱柱和制备型 HPLC 色谱柱分离



高性能
最优分离及馏分纯度



易用性
图形人机界面, 为实验人员量身打造

C-700: 您最重要的得益



加速纯化

- 一套系统实现快速色谱柱分离及后续相应馏分的制备型 HPLC 纯化
- 节省复杂样品（使用多达 4 种溶剂）的优化分离时间
- 使用 DAD 和选配的 ELSD, 全部化合物检测一次完成
- 高效色谱柱的快速分离



高性能

- 集成四元梯度功能实现完全分离优化能力（HPLC 注射泵技术）
- 高效制备型 HPLC 色谱柱 (10 或 15 μm) 可在高达 100 bar (1450 psi) 的压力环境下运行
- 高效分离实现最优分离纯度



易用性

- 制备型 HPLC 色谱柱与快速色谱柱同样简单易用
- 直观的图形人机界面, 专为纯化应用量身打造
- 轻松连接快速色谱柱、玻璃色谱柱及制备型 HPLC 色谱柱
- 多语种触摸屏人机界面

完善您的组合



ELS-Detector
C-650
蒸发光散射检测



Sepacore® Flash
cartridges
预装色谱柱



Glass columns
规模放大色谱柱



Syncore®
Polyvap
多样品并行蒸发

