

Health World, Intelligence creates the future

健康世界，智造未来

Healthy World, Intelligent Future, Apupos Scientific Team with perseverance in the spirit of science to support the health of all mankind!

Chromatographic work station

色谱数据处理系统

--APS-56AS



多元化的工作流程效果图显示功能，云存储数据库，有用户账户管理、密码规则、权限管理、电子签名、审计追踪、日志记录，设备监控、系统适应性评价、组分验证、时间程序等功能，符合 USP. EP. CH. P. FDA. GLP/GMP 等的规范要求

Enjoy the work, Simplify chromatographic analysis.

--享在工作，让色谱分析变简单

Characteristics and parameters

--特点及参数

分析自动化

Aupos液相色谱仪因其智能超强的软件控制系统，让所有参数随意设置，满足用户的所有操作习惯，任何人都可简便地使用装置并取得高可靠性的数据，这种对于HPLC的基本要求在任何情况下都不会改变。

📍 色谱分析自动化

通过色谱工作站对色谱系统进行远程控制、监视、管理，真正实现色谱分析自动化。

- 一台电脑可以控制多台仪器
- 可确认、控制各装置的运行状况
- 色谱柱信息通过软件自行管理
- 实现机器预约功能，如检品预约、维修预约等特殊要求

📍 数据管理新模式

使用Aupos系列色谱数据工作站从样品分析到数据管理并通过手机App对装置的远程监控管理，维护管理，安排管理进行综合支持。

- 分析过程智能化控制
- 分析数据智能化管理
- 通过手机APP对装置远程监控

📍 数据管理专家

色谱工作站软件具有多元化的工作流程效果图显示，采用云存储数据库，有用户账户管理、密码规则、权限管理、电子签名、审计追踪、日志记录，设备监控、系统适应性评价、组分验证、时间程序等功能，高效管理你的分析数据，准确性和安全性。

- 工作流程多元化显示
- 云存储数据管理系统
- 审计追踪功能
- 满足USP. EP. CH. P. FDA. GLP/GMP等的规范要求

