

更快速、更一致的 样品处理

安捷伦正压 48 和 96 孔处理装置

安捷伦正压 48 孔处理装置 (PPM-48) 和 96 孔处理装置 (PPM-96) 采用固相萃取 (SPE)、固相支持液相萃取 (SLE) 和过滤（蛋白质沉淀）等技术，与传统真空处理相比具有以下几大主要优势：

- **均匀的流量：**限流端口可确保小柱或孔中的内容物可在整个歧管内得到一致的处理
- **无需采用繁琐的截止阀：**PPM-48 无需采用真空歧管所需的必须单独手动控制的截止阀
- **轻松校准：**无需额外的垫片即可通过自调式歧管准确校准 96 孔板、小柱、试管和自动进样器样品瓶
- **更快速、更超值：**可容纳 48 个 SPE 小柱，助您单次处理更多样品
- **节约时间和资源：**PPM-48 的自动进样器样品瓶收集架可省去最后的转移步骤
- **更灵活：**强制气体为处理各种样品（包括粘稠样品）提供各种压力



安捷伦正压 48 孔处理装置：小柱样式



安捷伦正压 96 孔处理装置：96 孔板样式

订购详情

第 1 步：根据您实验室的需求选择处理装置

PPM-48：小柱样式（部件号 5191-4101）

包含的部件：

- 带三个废液箱的废液架
- 处理装置安装工具包

第 2 步：选择合适的附件

PPM-48 附件

	描述	部件号
柱架	1 mL SPE 柱架	5191-4102
	3 mL SPE 柱架	5191-4103
	6 mL SPE 柱架	5191-4104
收集架	10 × 75 mm 管	5191-4105
	12 × 75 mm 管	5191-4106
	13 × 100 mm 管	5191-4107
	16 × 100 mm 管	5191-4108
	12 × 32 mm 自动进样器样品瓶	5191-4109
其他附件	适用于 PPM-48 的密封垫圈	5191-4110
	适用于 PPM-48 的废液箱，3/包	5191-4113
气体捕集阱	大容量烃类捕集阱（1/4 英寸接头） BHT-4	
	大容量烃类捕集阱（1/8 英寸接头） BHT-2	

PPM-96：96 孔板样式（部件号 5191-4116）

包含的部件：

- 单孔废液板
- 处理装置安装工具包
- 孔板支架

PPM-96 附件

	描述	部件号
收集板和密封盖	96 方孔收集板，350 μ L，50/包	5133007
	96 方孔收集板，1 mL，50/包	5133008
	96 方孔收集板，2 mL，50/包	5133009
	96 方孔密封盖，50/包	5133005
	Captiva 96 深孔收集板，1 mL，10/包	A696001000
	Captiva 可刺穿 96 深孔收集板盖，10/包	A8961007
其他附件	适用于 PPM-96 的密封垫圈	5191-4117
	适用于 PPM-96 的 1 mL 无翼边小柱支架	5191-4119
	适用于 PPM-96 的单孔废液板	5191-4121
气体捕集阱	大容量烃类捕集阱（1/4 英寸接头）	BHT-4
	大容量烃类捕集阱（1/8 英寸接头）	BHT-2



消除差异并控制样品

Agilent Bond Elut Plexa SPE 产品通过消除可造成干扰和离子抑制的常见基质组分来提高灵敏度和数据质量。

了解更多信息：

www.agilent.com/chem/sampleprep

如需提高重现性、准确度和萃取效率，
请访问 www.agilent.com/chem/ppm

立即订购，请访问
www.agilent.com/chem/store

仅限研究使用。不可用于诊断目的。
信息如有变更，恕不另行通知。

© 安捷伦科技（中国）有限公司，2017
2017 年 9 月 1 日，中国出版
5991-8003CHCN