

agilent1200安捷伦液相色谱仪

[详细信息...](#)

安捷伦液相, 经典产品			
货号:	4104335	品牌:	安捷伦
单位:		重量:	
属性:			
详细资料:	<p>主要特点</p> <p>8安捷伦1200系列四元泵适用于方法开发、研究和各种需要连续而广泛地进行溶剂选择溶剂的应用，在选择溶剂和自动化方面具有最大的灵活性。</p> <p>8安捷伦1200四元系统可以在使用不同溶剂的方法之间进行快速切换，可以使用二元、三元和四元梯度，是市场上最灵活的系统。</p> <p>8和任何安捷伦1200系列的自动进样器相结合后，安捷伦1200系列四元系统非常适合多方法高通量的工作流程。</p> <p>8比常规HPLC快20倍, 并具有相同或更好的数据质量（分辨率、灵敏度、精密度），与HPLC相比分辨率提高60%。具有相同或更好的数据质量（分辨率、灵敏度、精密度）</p> <p>8延迟体积可配置，适用于各种应用。既可支持窄径柱又可支持标准柱-适用于RRLC和HPLC不影响现有HPLC方法的兼容性。标准延迟体积配置(600-800µL)，柱子最长300mm最适合支持窄径柱上的LC/MS。低延迟体积配置(120µL)</p> <p>8法规适应性，符合最严格的法规要求</p> <p>8有范围广泛的70多种RRHT柱具有广泛的适用性</p> <p>8从HPLC到RRLC能进行简便、快速而可靠的方法转移RRHT和HPLC柱具有相同的化学性质2000个样品/天。高通量配置, 通过交替柱再生(ACR)实现系统包括2台泵、2根色谱柱和一个用于交替柱切换的2Ps/10Pt阀。</p> <p>基本系统</p> <p>8快速高分离液相系统</p> <p>8二元液相系统</p> <p>8四元液相系统</p> <p>8单元液相系统</p> <p>8纯化系统</p> <p>8HPLC-Chip/MS系统</p> <p>8纳流液相系统</p> <p>8毛细液相系统</p> <p>1200系列检测器</p> <p>8二极管阵列检测器SL</p> <p>8二极管阵列检测器</p> <p>8荧光柱检测器</p> <p>8多波长检测器</p> <p>8多波长检测器SL</p> <p>8示差折光检测器</p> <p>8可变波长检测器</p> <p>8多波长检测器SL</p> <p>技术参数</p> <p>8方便地利用四种溶剂进行等梯度或梯度分析，适用于方法快速开发和快速配备流动相，以及冲洗HPLC系统</p> <p>8流量范围宽，最高流速10mL/min，延迟体积800-1100µL，适用于微径柱、标准柱和半制备应用</p> <p>8通过InstantPilot组件或安捷伦化学工作站或EZChrom软件，可以容易地进行编程和控制</p> <p>8包含微量真空脱气机，脱气效率高，实现了操作无障碍和最高性能，完全不需要通氮气</p>		

8直接从前面板快速更换维护部件
8通过自我诊断、内置日志和预编程的测试方法，快速判断问题
8早期维护反馈(EMF)长期不间断地监测仪器使用和用户预设的限度，一旦超出限度，将提供反馈信息
8在所有安捷伦1200系列HPLC组件范围内可升级和扩展



关于我们技术服务网站地图联系方式联系我们版权说明

全国统一服务热线400-666-9217电话：021-61552601/61552602/61552603地址：上海市共和新路435号
凯鹏国际大厦18楼G座E-mail：sales@ba17.com邮编：200070

[更多相关资料请点击访问...](#)