

高效液相色谱仪 Essentia LC-15C

[详细信息...](#)

岛津高效液相色谱仪			
货号:	10165029	品牌:	岛津色谱耗材
单位:		重量:	
属性:			
详细资料:	<p>LC-15C设备组件的特点:</p> <p>LC-15C送液单元 继承ProminenceLC-20AT卓越性能的LC-15C, 通过传送系统的改进, 发挥出前所未有的送液性能。采用浮动柱塞支持机构, 提高柱塞、柱塞密封圈的使用寿命, 是耐用性出色的高性能送液单元。</p> <p>SPD-15C紫外可见双波长检测器 SPD-15C是追求卓越性能和功能的紫外可见双波长检测器, 高灵敏度和宽线性范围是从Prominence SPD-20A继承下来的优异性能。四种测定方式(双波长检测、比例色谱、波长时间程序和停泵扫描)可对应各种测定需求。使用选配件溶剂循环阀, 不仅可以降低分析成本, 更有利于环保。</p> <p>SIL-10AF自动进样器 SIL-10AF是追求可靠性和高性能的自动进样器。提高了每个部件的品质, 保证长期连续使用的稳定性。独特的进样方式可获得出色的定量重现性。实现稀释、添加、编程等智能操作, 还可以实现样品自动衍生化等预处理功能。</p> <p>CTO-15C柱温箱/储液盒 CTO-15C经过全新设计, 集柱温箱与储液盒为一体, 简洁实用。储液盒可放置3个容量为1000mL或4个500mL的流动相瓶; 柱温箱采用模块加热机构, 可准确调节色谱柱柱温, 保持分析的稳定。同时, 还可将手动进样器安装在储液盒上, 使系统的流路体积更加优化。</p> <p>LC-15C推荐配置例</p> <p>等度系统(EssentiaISO-UV) 构成: 基本配置, 等浓度洗脱 目的: 适合常规的医药品分析、化学分析、教学实习等 即便是简单体系, Essentia也可以提供优质性能和可靠的分析数据。根据需要, 可对系统进行升级。</p>		

二元高压梯度系统(EssentiaHGE-UV)
 构成：采用独立的二元高压梯度洗脱法的高性能系统。
 目的：适于常规分析至半制备分析的HPLC。
 送液单元由两台独立LC-15C送液泵构成，配置灵活。

四元低压梯度系统(EssentiaLGE-UV)
 构成：采用四元低压梯度洗脱法的灵活系统。
 目的：应用范围广，从方法开发到日常分析。
 节省空间设计，低压梯度单元内置于LC-15C送液泵内。

Essentia单元的规格

各个单元的主要技术指标如下：

LC-15C送液泵

有

	货号 10165029-0	系统配置 梯度系统	价格 0.00
--	------------------	--------------	------------

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...](#)