

GI-3000-14四元低压梯度液相色谱仪

产品名称	GI-3000-14四元低压梯度液相色谱仪
公司名称	武汉集思仪器设备有限公司
价格	238000.00/套
规格参数	
公司地址	洪山区珞狮北路工农湾樱花大厦A座25层2504号
联系电话	027-87660421 13006194365

产品详情

产品简介

四元低压梯度液相色谱仪GI-3000-14,系统由自动进样器、四元梯度高压恒流泵、柱温箱、UV紫外检测器四单元部分以及功能强大的色谱软件所组成,所有单元模块均具有液相兼容性,让所有使用者获得好的性能,较少的设备和耗材费用支出。GI-3000系列提供了各类输液泵,多种检测器和手动/自动进样器。为用户提供了多种选择,从而为用户的分析提供了全方位的解决方案。

目前国产液相,仅本公司紧跟国际最新技术,推出了高性能双直线电机驱动的恒流泵(waters,2695方案),不要缓冲器和梯度混合器,尽可能地减少故障点,可提高系统性能极其使用的可靠性、稳定性和耐用性。

GI3000工作站: (1) 软件能对系统进行全反控操作控制、自动数据采集、谱图处理等;使用了具有完全自主知识产权的液相色谱仪控制与数据采集系统软件(软件著作权登记号:2012SR024750)。可针对用户的实际情况,能更加满足其具体要求。(2) 使用的方法文件能对色谱仪的分析参数、谱图数据、分析报告进行***存储与统一管理;(3) 全中文操作菜单,直观方便的人性化操作界面;(4) 工作站具有多形式的谱图比较功能,有利于色谱研究;(5) 控制方式:具有电脑反控功能,符合GLP要求 (6) 工作方式:前后台实现数据采集、计算、整理、储存和打印 (7) 具有功能强大的E-work功能,只需简单的操作就可完成各种复杂样品的分析和数据处理; 综合性能指标 1.1: 学生考评功能:根据教学考评的需要,国内首创***“学生考评系统”,使得老师对所有学生作出的评分评价公平合理。(可选功能,根据要求定制) 1.2: 采用国际先进的注射器定量、流动相过针进样技术(专利技术、专利号201610205890.9),提高了系统的重现性。多用途扩展:积木式设计,实现从采样到数据处理、输出全部自动化的功能,轻松组成各种HPLC系统。 1.3: 灵活的系统组合:等度系统、高压梯度系统、低压梯度系统任意选择或升级。完全满足复杂样品体系的液相色谱分析。 1.4: 配大屏幕豪华触控彩屏:每个单元都配有一个具有5寸16:9的TFT高分辨率触控彩屏(800*480点阵),它可以在不联计算机时通过仪器本身触屏输入和显示所有信息。 1.5: 双模式控制方式:上位机和下位机双模式控制,采取大彩屏面板触摸控制和电脑软件全反控 1.6: 前后台工作方式:前后台分别实现数据采集、计算、整理、储存和打印