

# 二元高压梯度液相色谱系统

产品名称	二元高压梯度液相色谱系统
公司名称	山东金普分析仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:金普 型号:LC-3000 类型:半制备液相色谱
公司地址	中国 山东 枣庄市 山东省枣庄高新区泰国工业园复元六路
联系电话	86 0632 8670986 13181278603

## 产品详情

品牌	金普	型号	LC-3000
类型	半制备液相色谱		

	技术参数
	<p>p3000系列高压分析/半制备泵最大工作压力</p> <p>p3110 42mpap3120 30mpa流量范围</p> <p>p3110 0.002-9.998ml/minp3120 0.01-49.99ml/min流量精度 ± 2%在2-5%流量范围内，甲醇/水80：20体积比流量重复性 rsd&lt;0.1%uv3000uv/vis检测器波长范围 190-700nm灯源 氙灯（标准配置）；钨灯（可替换）波长精度 ± 2nm波长重复性 0.4nm扫描功能 停留扫描，扫描可编程即扫描起始点和结束点可设定，扫描步长可设定检测范围 0-2au基线噪声 2x10<sup>-5</sup> 动态，流速1ml/min，甲醇/水=80：20波长254基线漂移 15x10<sup>-5</sup>au/h 动态，流速1ml/min，甲醇/水=80：20波长254时间常数 0.1/0.2/0.5/1/2/5/10s自动调零 满量程</p>
	主要特点
	<p>p3000系列高压分析/半制备泵输液方式 双柱塞往复泵，双柱塞吸液。显示 320x240点阵大屏幕液晶显示，蓝色背光系统保护</p>

慢速启动，停止，最大/最小压力可调，用户数据自动存储系统连接 1/8"管路连接控制 独立模式 通过的按键设定所有工作参数。工作于高压梯度模式时，其中一台泵为主泵，控制其它相同型号的高压输泵并可通过屏幕上的梯度曲线对所实现的梯度模式进行验证。串口模式  
通过rs232口，对高压输液泵进行控制电源 220v ± 10% ， 50hz ， 400wuv3000uv/vis检测器控制 独立模式  
通过前面板按键串口模式 通过rs232口软件控制显示 320x240大屏幕液晶显示，可调蓝色背光电源功率 220v ± 10% ， 50hz ， 60w外形尺寸及重量398x149x267mm（深x高x宽），14kgglp信息  
总的电灯时间，电灯次数，更换灯数及产品系列号等

#### 仪器介绍

订货信息p3000ap3000高压分析/半制备泵，10ml不锈钢泵头p3000bp3000高压分析/半制备泵，10mlpeek  
00cp3000高压分析/半制备泵，50ml不锈钢泵头p3000dp3000高压分析/半制备泵，50mlpeek泵头uv3000u  
速扫描紫外/可见分光检测器附件ph00510ml不锈钢泵头ph00610mlpeek泵头ph00750ml不锈钢泵头ph008  
k泵头sell01分析流通池sell02半制备流通池sell03制备流通池lamp01氙灯lamp02钨灯