

# P230液相色谱仪

[详细信息...](#)

常用型号，经典配置，通用性好			
货号：	1131338	品牌：	大连依利特
单位：	台	重量：	
属性：			
详细资料：	<p>P230主要优点</p> <p>P230压力实时检测显示，高压限、低压限报警；</p> <p>P230设定流速显示，实时压力显示；</p> <p>三种压力单位转换功能(MPa, psi, Bar)；</p> <p>系统误差补偿(可对设定流速补偿±15%)；</p> <p>随系统压力变化流速自动补偿；</p> <p>开机进行自检(电源监测；D2灯、W灯状态检测；D2灯、W灯能量检测)；</p> <p>单一波长标准灵敏度、高灵敏度吸收谱；</p>		

五波长、时间编程标准灵敏度、高灵敏度吸收谱；

自动测定D2灯及W灯的开启次数、灯状态、灯点燃时间、灯能量、设定D2灯及W灯状态；

显示错误提示信息：灯无点燃、灯能量不足、设定参数错误；  
提供RS232计算机控制接口。

#### P230稳定可靠的输液泵

由于采用小凸轮驱动短行程柱塞杆设计，使得输液脉动非常底；步进电机细分控制技术的应用，使得电机在低速下运行平稳；浮动式导向和柱塞的安装方式，加上进口高质量柱塞杆和密封圈,极大地提高了仪器稳定性和耐用性。可组成双泵高压梯度系统，满足复杂样品的分析需要。

#### UV230极佳的波长重现性和准确性

采用进口光电二极管阵列作为光电检测元件，无需任何机械部分调整、选择和改变波长，仪器使用过程中不会引起波长的改变，与常规的单色仪相比有良好的波长准确度和重现性，使得分析结果更加可靠。

#### 波长程序

针对复杂混合物中各化合物在不同波长下的响应差异，用时间程序切换波长进行分析，与传统紫外-可见检测器相比，能够极大程度提高所有化合物的测定灵敏度。

#### 适用于生物HPLC系统

通过替换PEEK泵头及UV230配备的惰性流通池配件，可以适用活性生物样品等的分析，更换流通池后，检测器的光路系统无需调整，具有极大的灵活性。

等度配置：

P230型高压恒流输液泵：

壹台

UV230+型紫外可见检测器:

壹台

Rheodyne7725i高压六通进样阀:

壹只

SinoChromODS-BP5  $\mu$  mID4.6 $\times$ 200mm色谱柱:

壹支

EC2000单通道色谱数据处理工作站:

壹套



货号

1131338-0

1131338-1

系统配置

等度系统

梯度系统

价格

0.00

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...](#)