

# 色谱价格 北京色谱 创新通恒

产品名称	色谱价格 北京色谱 创新通恒
公司名称	北京创新通恒科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区北清路68号院1号楼A座3层33室
联系电话	17610362907 17610362907

## 产品详情

### 半制备液相色谱仪的功能特点

#### 1、丰富的功能

半制备液相色谱仪硬件具有VP功能，记录维护信息和操作记录，符合GLP/GMP要求;系统控制器增具有时钟、温度计、湿度计等人性化设计的功能。

#### 2、越的性能

输液泵采用考虑材质结构制作的柱塞，增强型特氟龙密封圈，柱塞浮动式安装方式，增强仪器性能的稳定性和使用的持久性。

检测器采用进口灯、光电池以及1200条/mm凹面光栅组成的双光束单色器，精密加工的双透镜流通池，控制波长调节的高精度微处理器，双路高速采样频率，确保了低噪声、低漂移及超高灵敏度等特点。

混合器混合均匀，使用梯度程序采集的基线保持良好重现性。

#### 3、简便的操作

半制备液相色谱仪便于用户对软件的熟练操作，软件采用多窗口模式，操作方便。

## 色谱分离基本原理

在色谱法中存在两相，色谱价格，一相是固定不动的，我们把它叫做固定相；另一相则不断流过固定相，我们把它叫做流动相。液相色谱的分离原理就是利用待分离的各种物质在两相中的分配系数、吸附能力等亲和能力的不同来进行分离的。使用外力使含有样品的流动相（气体、液体）通过一固定于柱中或平板上、与流动相互不相溶的固定相表面。当流动相中携带的混物流经固定相时，混合物中的各组分与固定相发生相互作用。由于混合物中各组分在性质和结构上的差异，色谱多少钱，与固定相之间产生的作用力的大小、强弱不同，随着流动相的移动，混合物在两相间经过反复多次的分配平衡，北京色谱，液相色谱使得各组分被固定相保留的时间不同，色谱报价，从而按一定次序由固定相中先后流出。与适当的柱后检测方法结合，实现混合物中各组分的分离与检测。

### 制备液相色谱仪产品特点

- 1.仪器设计紧凑、体积小巧；
- 2.多型号检测器可选；
- 3.仪器由泵系统、检测系统、收集系统、控制系统组成；
- 4.无需计算机，通过触摸屏操控；
- 5.通过触屏点击、拖拽实现整个分离方法的开发；
- 6.分离结束后色码标示各馏分位置；
- 7.流速：1 - 150ml/min，无需更换泵头；
- 8.压力：大6000psi；
- 9.检测：UV(200 - 400nm)，UV-VIS(200 - 800nm)，ELSD/MS(可选)。

色谱价格-北京色谱-创新通恒(查看)由北京创新通恒科技有限公司提供。北京创新通恒科技有限公司位于北京市海淀区北清路68号院1号楼A座3层33室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前创新通恒在其它中享有良好的声誉。创新通恒取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。创新通恒全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。