

# 高效液相色谱仪 (HPLC) 适用于农药分析

产品名称	高效液相色谱仪 (HPLC) 适用于农药分析
公司名称	河南省泰斯特仪器有限公司
价格	120000.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:国产 型号:lc98i三元梯度
公司地址	郑州市金水区南阳路324号院2号楼6层627号
联系电话	13683826528 13903838791

## 产品详情

仪器简介：

外梯度混合,温分公司专有技术.国内梯度领先.

技术参数：

(1) p98- 型三元梯度输液泵.....58,000元/台流量范围：0.01ml/min~15ml/min流量精度： $<3 \mu\text{l}$  (0.01ml/min~0.1ml/min), $<1\%$ (0.5ml/min~9.99ml/min)b液%精度： $= \pm 0.5\% \text{abs}$ 压力范围：0.00mpa ~ 42mpa(420kgf/cm<sup>2</sup>)微处理器控制，编码盘控制比例阀；精度高。进口马达，进口驱动器，细分两万步，无机械噪音；确保精度。进口密封系统，耐高压能力强。单柱塞往复泵，单一单向阀设计，溶液无须脱气。进口高效脉动阻尼器，缓冲能力强，使脉动最小。多个时间程序，可做三元梯度洗脱。自动记忆程序，轻松调出方法。显示方式：液晶屏幕显示。显示模式：实际压力，流量设定，压力上下限设定。安全控制：压力上下限控制，蜂鸣报警，自动停机。立式机箱，轻触面板。(2) uv98- 可变波长紫外可见检测器光路系统：进口设计衍射光栅单色仪，进口光电接收器件。光源：日本滨松I6302氙灯波长范围：190 ~ 700nm波长精度： $\pm 1\text{nm}$ 波长重复性： $\pm 0.4\text{nm}$ 噪声： $2.5 \times 10^{-5}\text{au(p-p)}$ (动态指标，流动相甲醇，254nm，接柱)漂移： $1 \times 10^{-3}\text{au/hr}$ (动态指标，流动相甲醇，254nm，接柱)衰减范围：0.002 ~ 2 au/mv 10档检测池体积：4.5  $\mu\text{l}$ ；检测池耐压：120 kgf/cm<sup>2</sup> (专利池体结构设计) 最小检出量： $2 \times 10^{-8}\text{g/ml}$ (萘/甲醇溶液)微处理器控制，自动停留扫描；波长重复性高。液晶屏幕显示，程控找波长，自动调零独特的氙灯控制，启辉电压使氙灯使用寿命可达2500小时。专利的反压器设计，使气泡不易进入流通池。卧式机箱，轻触面板；简单液路连接。

主要特点：

此配置适用于农药分析、中西制药分析(gmp认证)、卫生防疫、商检、石油、化工、氨基酸分析、维生素分析、教学科研等。在分析研究领域应用广泛，适用多方法分析及分析方法的建立。作为分析工具及研究手段，具有很强的工具作用。

"高效液相色谱仪（HPLC）适用于农药分析"的类型为高效液相色谱仪，型号是LC98I三元梯度，品牌为国产，加工定制是是