**主要配置要求**：

1.输液泵（含脱气机） 一套 2.自动进样器 一套 3.DAD检测器 一套

4.柱温箱 一套 5.软件 一套 6.安装工具包 一套 7. 电脑 一台

**技术参数**：

1.配二极管阵列检测器；

2.输液泵：①脉动：< 0.3MPa（1.0mL/min，10MPa，水）；②梯度范围：0～100%（0.1% 步进）；★③压力范围≥40MPa； ▲④流量范围：0.001~10mL/min；★⑤流量精度＜0.07%； ⑥流路数目：单套脱气机流路数≥5路，保证系统无气泡。

3.自动进样器：①进样方式：全量进样；★②进样准确度：±1%（50uL，N=6）；③进样体积：0.1～100uL；★④残留≤0.004%；★⑤样品数量：1.5mL样品瓶，样品位≥100位；▲⑥进样线性：>0.9999（1～100uL，指定条件）；

4.柱温箱：①控温范围：室温～80℃或更宽；★②控温稳定性：±0.15℃；③柱温箱含气体和液体双重传感器；

5.二极管阵列检测器：★①波长范围：波长范围，190nm~800nm；▲②波长精度：±1nm；③ 噪音（AU）：±0.7×10-5 （高灵敏度模式）；④漂移：<1×10-3；⑤为控制杂散光，二极管数量512个或1024个；

6.色谱工作站操作界面方便友好，易于使用，可以使用同一厂家工作站控制所有可扩展部件（包括输液泵、检测器等），进行数据采集和分析处理。

**货期**：60天

**售后服务要求**：至少一年保修，成都本地有专职的维修工程师及应用工程师，有效保证售后维修的及时、快捷，并负责提供技术支持，保证仪器的正常操作，并协助用户进行方法开发，免费的现场培训及两个外部培训名额。