

# 烟台1260液相 1260液相哪里好 科鲁斯特

产品名称	烟台1260液相 1260液相哪里好 科鲁斯特
公司名称	苏州科鲁斯特测控科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市滨河路729号盛宏产业园2208室
联系电话	18915737818 18915737818

## 产品详情

的样品处理和流程：1260 Infinity II Multisampler 采用浅孔板抽屉，多可容纳 16 个微孔板和 6144 个样品，是容量高的单一系统的色谱柱操作和温度控制：1260 Infinity II 大容量柱温箱多可容纳四根色谱柱，烟台1260液相，并可通过 Quick Change 快速更换切换阀直接操作每根色谱柱，提供了更高的灵活性，无需断开并重新连接色谱柱

### 1、进样量范围：

0.1 – 900  $\mu$ L，增量为 0.1  $\mu$ L（推荐增量为 1  $\mu$ L）

使用多次抽取升级工具包时（需要改动硬件）达 1800  $\mu$ L

### 2、精度：

5-2000  $\mu$ L 内，1260液相哪里好，峰面积精度一般 < 0.5 % RSD

2000 – 5000  $\mu$ L 内，1260液相厂商，峰面积精度一般 < 1 % RSD

1 – 5  $\mu$ L 内，峰面积精度一般 < 3 % RSD

可变体积

### 3、样品黏度范围：0.2 ~ 5 cp

### 4、样品容量：

1 个样品盘上 100  $\times$  2 ml 样品瓶，

1/2 盘上 40 × 2 ml 样品瓶

1/2 盘上 15 × 6 ml (安捷伦样品瓶)

如何减少基线噪音？无规律噪音可能与污染有关。请冲洗色谱柱，对样品做合适的前处理以避免污染，并使用 HPLC 级别的溶剂。连续噪音有可能由检测器或泵造成。要确定问题是否发生在检测器还是在泵，请先关泵停掉流量，监测基线。如果此时基线平稳，则噪音可能与泵有关系。使用 ChemStation 在线诊断或 LC 手持控制器检查泵方面的故障。如果停泵后噪音继续存在，则说明噪音与检测器有关。首先，请尝试更换灯。如果问题依然存在，则请与安捷伦科技公司。烟台1260液相-1260液相哪里好-科鲁斯特(推荐商家)由苏州科鲁斯特测控科技有限公司提供。苏州科鲁斯特测控科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏苏州的二手机械设备等行业积累了大批忠诚的客户。科鲁斯特带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！