

1200液相设备 科鲁斯特 徐州1200液相设备

产品名称	1200液相设备 科鲁斯特 徐州1200液相设备
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

1.1 单元泵 (G1310A)

流速范围：0.001~10.0mL/min，0.001mL/min 步进

压力范围：0~40 Mpa (0~400bar，0~5880psi)，徐州1200液相设备，<5mL/min；

0~20 Mpa (0~200bar，0~2950psi)，0~10mL/min

功能扩展：可升级成为四元泵

1.2 二元泵 (G1312A/B)

双高压泵头集成于同一组件中，1200液相设备报价，大限度减小系统延迟体积，1200液相设备哪家好，并保证佳梯度混合准确

度及精密度。

流速范围：0.001~5.0mL/min，0.001mL/min 步进

操作压力：

G1312A 0~40 MPa (0~400 bar，0~5880psi)

G1312B 0~60 MPa (0~600 bar，0~8700psi)

梯度组成精密度：<0.15% RSD

梯度组成准确度：±0.5%

梯度延迟体积：

G1312A 180~480 μ L , 600~900 μ L 带混合器 (与反压相关)

G1312B 120 μ L

功能扩展：在线真空脱气机，溶剂选择阀。

其中倾斜法是在生长开始前，使石英管内的石英容器向某一方向倾斜，并将溶液和衬底分别放在容器内的两端；垂直法是在生长开始前，将溶液放在石墨坩锅中，而将衬底放在位于溶液上方的衬底架上；滑舟法是指外延生长过程在具有多个溶液槽的滑动石墨舟内进行。在外延生长过程中，可以通过四种方法进行溶液冷却：平衡法、突冷法、过冷法和两相法。

操作规程一、液相色谱要放置在平稳牢固的台面上。

二、液相色谱要有可靠的接地。

三、高压气瓶要放置在阴凉、通风处，通过减压阀和机器连接。

四、使用氢火焰时，1200液相设备厂商，应先开助燃气，后开氢气，关闭时应先关氢气，后关助燃气。注意检查氢瓶、减压阀、连接管线是否泄漏，如有泄漏应立即处理。

苏州科鲁斯特测控科技有限公司 苏州科鲁斯特测控科技有限公司 1200液相设备报价-科鲁斯特-徐州1200液相设备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位于苏州市滨河路729号盛宏产业园2208室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前科鲁斯特在二手机械设备中享有良好的声誉。科鲁斯特取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。科鲁斯特全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。