

# 宝德仪器 实验室流动注射分析仪 流动注射

产品名称	宝德仪器 实验室流动注射分析仪 流动注射
公司名称	北京宝德仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区沙河镇昌平路97号新元科技园D座B1门3层
联系电话	13511072523 13511072523

## 产品详情

### 流动注射分析仪

分析速度快、精密度高

由于反应不需要达到平衡后才测定，因而，分析频率很高，一般为60~120个样品/小时。测定废水中S<sub>2</sub>-时，分析频率高达720样品/小时。注射分析过程的各种条件可以得到较严格的控制，因此提高了分析的精密度，相对标准偏差一般可达1%以内。

试剂试样用量少，实验室流动注射分析仪，适用性较广

流动注射分析试样、试剂的用量，每次仅需数十微升至数百微升，不但节省了试剂，降低了费用，对诸如血液、体液等稀少试样的分析显示出的优点。FIA既可用于多种分析化学反应，又可以采用多种检测手段，还可以完成复杂的萃取分离、富集过程，流动注射，因此扩大了其应用范围，国产流动注射分析仪，可广泛地应用于临床化学、化学、农业化学、食品分析、冶金分析和环境分析等领域中。

### 流动注射分析仪

简单、紧凑的设备结构

流动注射技术因为出现了集成或微管道系统而朝着微型化有了非常大的跨步。制成的管道的材料大部分是聚乙烯、聚四氟乙烯等材料，耐腐蚀性能十分的良好。

宝德仪器—专注研究，销售流动注射分析仪等产品，我们公司坚持用户为上帝，想用户之所想，急用户之所急，以诚为本，讲求信誉，实验室流动注射，以服务求发展，以质量求生存，我们热诚地欢迎各位同仁合作共创辉煌。

## 流动注射分析仪

在中国，由于水质在线分析仪器的主要市场，包括工业水处理过程监测与控制、市政自来水与污水处理、环境自动监测等同欧美和日本等主要发达国家相比，起步都较晚，同时也因为支撑水质在线分析仪器研发制造的电子技术、自动控制、软件等基础技术和精密制造产业在中国也主要是改革开放以后的短短几十年里才开始发展起来的，两方面的原因造成了中国水质在线分析仪器以及检测技术发展的差距。

宝德仪器(图)-实验室流动注射分析仪-流动注射由北京宝德仪器有限公司提供。北京宝德仪器有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。宝德仪器——您可信赖的朋友，公司地址：北京市昌平区沙河镇昌平路97号新元科技园D座B1门3层，联系人：胡春利。