

流动注射 宝德仪器 国产流动注射分析仪

产品名称	流动注射 宝德仪器 国产流动注射分析仪
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

水质理化检验

布点方法

供分析用的水样，应该能够充分代表该水体的性，流动注射，并不能受到任何意外的污染，采样前必须做好实地调查和资料收集，国产流动注射分析仪，包括水体的水文、气候、地质、地貌特征；水体沿岸城市分布和工业布局、污染源分布及排污情况、城市给水排水情况；水体功能区划分情况；实地勘察现场的交通状况、河宽、河床结构、岸边标志等。

流动注射分析仪

流动注射分析的应用非常广泛，特别市环境科学领域，如水样、土壤样品、垃圾样品、肥料等。由于流动注射分析法快速、准确，且可与多种检测手段联用，它已经成为环保领域有力监测方法。例如雨水中的F离子含量的检测，可以用F离子选择电极作为流动注射分析的检测器。河水、海水及井水中的磷酸根离子可借助于磷钼蓝分光光度法作为检测手段进行注射分析。水样中的含量的分析，可以预先用硫酸脲将四价还原成三价，再用小型阳离子交换柱将过量脲除去，然后用流动注射分析-安培检测器检测。

流动注射分析仪

较广的适用性和较少的试剂试样用量

流动注射分析每次只需要数十微升至数百微升的试样、试剂，除了使试剂节省了，便携式流动注射分析仪，使费用得以降低，而且对于像血液、体液等稀少试样的分析也有的优点被显示出来。流动注射分析仪既能够在多种分析化学反应中使用，又能够使用多种检测手段，全自动流动注射，还能够使复杂的萃取分离、富集过程完成，所以其应用范围被扩大了，能够在床化学、化学、农业化学、食品分析、冶金分析和环境分析等领域中得到非常广泛地应用。

流动注射-宝德仪器-国产流动注射分析仪由北京宝德仪器有限公司提供。流动注射-宝德仪器-国产流动注射分析仪是北京宝德仪器有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：胡春利。