

# 水分析仪表工作站 水分析仪表工作站方案 华科仪

产品名称	水分析仪表工作站 水分析仪表工作站方案 华科仪
公司名称	北京华科仪科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市大兴区西红门镇金业大街10号
联系电话	17600950502

## 产品详情

### 水分析仪表工作站公司——在线水质金属分析仪

首先水样和掩蔽剂经蠕动泵间隔抽取至混合管，空气鼓泡进行混合后，载流液经陶瓷泵输送至反应管道中，当六通阀将混合水样和显色剂切入反应管道中后，样品和试剂被载流液推进并在推进过程中渐渐扩散，呈现梯度混合，水分析仪表工作站价格，梯度混合区带快速发生络合反应，生成蓝色配合物，流过流通池，由光电比色计测量并记录液流中反应的蓝色络合物对620纳米波长光吸收后透过光强度的变化值，获得有相应峰高和峰宽的响应曲线，用峰高或峰宽，经比较计算求得水样中高锰酸盐指数的值。仪器可实现自动标定。

以上内容由北京华科仪科技股份有限公司为您提供，水分析仪表工作站智慧平台，今天我们来分享水分析仪表工作站的相关内容，希望对行业的朋友有所帮助！

### 水分析仪表工作站特点

采用台湾研华远程DA&C模块（ADAM-4000系列），水分析仪表工作站方案，性能稳定可靠，可适应严酷的工作环境。

采用成熟稳定的RS-485通讯总线方式，理想情况下可进行1.2km的信号传输。连接方便，工作可靠，信号稳定。

采用组态网进行系统编程，可实现系统图显示、实时数据和历史查询、报表生成及打印等功能。

实现信息网络发布。监控系统将各种信息形成一幅幅网页，通过先进的B/S结构，进行网络发布，并可进行网络查询和实时互动。

北京华科仪科技股份有限公司现拥有发明专利、实用新型专利等100余项自主知识产权，被评为“北京市知识产权示范单位”及“国家知识产权优势企业”。欢迎各界朋友的莅临。

### 水分析仪表的组成

主要分在线分析仪器和实验室分析仪器。一般都由四个部分所构成。(1) 取样、预处理及进样系统。从流程中取出具有代表性的样品，并使它符合分析器对样品状态或条件的要求。(2) 分析器。将样品的成分量或物质量转换成可测量的电信号。(3) 电源和电子线路。对仪表各部分供电，水分析仪表工作站，控制仪表各部分的工作，将分析其送来的电信号放大后，输入至显示、记录器，或同时送至自动控制器或电子计算机。(4) 显示、记录器。用来显示、记录代表称分量或物性量的电信号。

北京华科仪科技股份有限公司现拥有发明专利、实用新型专利等100余项自主知识产权，被评为“北京市知识产权示范单位”及“国家知识产权优势企业”。竭诚欢迎广大顾客前来我公司洽谈业务。

水分析仪表工作站-水分析仪表工作站方案-华科仪(推荐商家)由北京华科仪科技股份有限公司提供。北京华科仪科技股份有限公司(www.huakeyi.com)是北京大兴区,分析仪器的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在华科仪领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创华科仪更加美好的未来。