

六价铬水质在线分析仪

产品名称	六价铬水质在线分析仪
公司名称	深圳市耐思特科学仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道丹竹头立信路恩来工业区5栋411
联系电话	13510843188

产品详情

六价铬水质在线分析仪

深圳耐思特科学仪器有限公司拥有自主知识产权的[水质在线生物综合生物毒性](#)

、阳极

溶出多参数重

金属、COD、氨氮、总磷、

总氮等气体分析环境监测系列仪器的核心技术。[水质在线生物毒性监测仪](#)

在行业内率先结合生物综合毒性“定量与定性”结合的概念，仪器智能化、物联网的概念。

n 产品概述

NST-2000六价铬在线分析是[深圳耐思特科学仪器有限公司](#)

自主研发的专利产品，该仪器采用的原理符合国家环保部标准《水质六价铬的测定二苯碳酰二肼分光光度法》（GP 746-87）的要求。

n 产品特点

I 仪器部件几乎全进口，可靠性较强。

I模块化设计，无需拆解仪器，在几分钟即可完成维修工作

I专利技术的采水装置，防堵塞，进口管路材质，不漏液，耐腐蚀

I仪器具有自动清洗及自动校准功能

I单次测试试剂量低于0.5m L

I使用U盘即可对仪器进行升级，快速满足用户需求

I输入输出信号之间电气隔离，抗干扰能力强

n 应用领域

I地表水在线监测（江、河、湖水）

I饮用水在线监测（自来水及地下水）

I工业废水在线监测（石化、矿业、化工、冶金等

I生活污水在线监测（污水处理厂进出口）

n 技术参数

指标	描述
测量方法	二苯碳酰二肼分光光度法
测量范围	0-1.0/5.0mg/L可扩展
示值误差	± 5%
精密度	± 5%
零点漂移	± 5%
量程漂移	± 5%
检出限	0.1mg/L
实际水样比对	± 15
通讯接口	4-20mA RS232/RS485