

# 余氯分析仪适用医疗污水管网末端水质在线监测系统大量程电极传感器

产品名称	余氯分析仪适用医疗污水管网末端水质在线监测系统大量程电极传感器
公司名称	大连北方测控工程有限公司
价格	13000.00/台
规格参数	品牌:北方测控 型号:PTW771A-DCS4 测量精度: ± 2%F.S
公司地址	辽宁省大连高新技术产业园区学子街2号3-1-2
联系电话	17172126381

## 产品详情

产品核心部件采用瑞士进口daw2405余氯/二氧化氯电极。该电极具有无需标定、无需维护、体积小、功耗低、信噪比高等特点。电极的主题电路部分寿命可达五年以上，电极的易耗件探头部分可更换，大大降低了产品的长期使用成本。分析仪外壳采用防水设计，可适应农村乡镇水厂等复杂环境，可独立工作。广泛应用在水厂、游泳池、工业用水等行业，其中无需标定、无需维护的特点，更是非常适用乡镇水厂的无人值守，是在线余氯监测的选择。产品外壳为防水设计，可适应农村乡镇水厂等复杂环境，可独立工作。广泛应用在水厂、游泳池、工业用水等行业，其中无需标定、无需维护的特点，更是非常适用乡镇水厂的无人值守，是在线余氯监测的选择。

1. 标配瑞士进口余氯电极，免标定、免维护，探头可更换
2. 余氯/二氧化氯实时显示
3. 余氯4-20ma信号输出
4. 增加了传感器断水保护措施
5. 防水外壳，适于现场安装使用

余氯/二氧化氯传感器参数

传感器材质：铂+氯化银

余氯/二氧化氯测量范围：0~5.00ppm

温度测量范围：1 ~ 40

分辨率：0.01ppm

ph范围：5.5 ~ 9

响应时间：< 1min

标定方式：免标定

余氯分析仪参数

显示：三位数码管

测量范围：余氯：0 ~ 5.00ppm

温度：1 ~ 40.0

精度：5.0%

精度补偿：温度自动补偿

ph手动补偿

输出信号：4-20ma（余氯），负载电阻750

电源：220v ac

尺寸：222 × 185 × 120mm