

德国进口总氯传感器 4-20mA输出 RS485接口 总余氯进口电极

产品名称	德国进口总氯传感器 4-20mA输出 RS485接口 总余氯进口电极
公司名称	大连北方测控工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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

产品介绍

总氯传感器产地德国，采用特殊的渗透膜不受PH值变化而影响测量精度，并具有抵抗化学品与表面活性剂的特点。传感器反应速度快，工作性能稳定，维护量少且成本低，并有多种测量范围可供选择。

应用领域

传感器不受水质条件限制，可应用于自来水，医疗废水，污水处理，工业废水泳池等各种水质条件。

产品特点

标准工业仪表具有多种输出方式

传感器具有CE RoHS等国际认证

内置温度电极，具有自动温度补偿

宽泛的测量范围选择，可手动切换

快速的反应时间，良好的长期稳定性

性价比高，电极可长期使用，定期维护不会损失灵敏度

适用于任何类型水质，具有抵抗机型应力及化学腐蚀的性能

技术指标

测量原理：膜式安培法

测量范围：0~2、0~5、0~10、0~20mg/L

显示：128*64图形点阵液晶，可阳光直射下操作

分辨率：0.01

过程温度：10~45

温度补偿：内置温度传感器

流速要求：15~30L/H

过程压力：0~1bar

电极尺寸：直径约25mm；长度220mm

仪表尺寸：162 × 125 × 145mm（长宽高）

供电电源：220VAC

输出信号：标准4-20mA；Modbus RTU；继电器控制

防护等级：IP65/ NEMA4X