余氯传感器 余氯电极 德国进口余氯传感器 4-20mA输出 RS485接口

产品名称	余氯传感器 余氯电极 德国进口余氯传感器 4-20mA输出 RS485接口
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

余氯传感器产地德国,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、0~20、0~200mg/L

显示: 128*64图形点阵液晶,可阳光直射下操作

分辨率: 0.01mg/L

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/NEMA4