

# R5000溴化物传感器 污水处理、工业废水

产品名称	R5000溴化物传感器 污水处理、工业废水
公司名称	大连北方测控工程有限公司
价格	面议
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

产品简介：

R5000溴化物传感器产地德国，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。传感器输出4-20mA标准信号，可直接连接PLC或与DAW500控制器配套使用。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：

- | 4-20mA信号输出。
- | 具有CE RoHS等国际认证。
- | 内置温度电极，具有自动温度补偿。
- | 快速的反应时间，良好的长期稳定性。
- | 宽泛的测量范围，满足多种水质要求。
- | 传感器具有良好的抵抗机型应力及化学腐蚀的性能。
- | 性价比高，电极可长期使用，定期维护不会损失灵敏度。

技术指标：

测量原理	膜式安培法
测量范围	0~2、0~5、0~10mg/L
分辨率	0.001 ; 0.01 (视量程而定)
温度补偿	内置温度传感器
PH范围	6.5-9.5
流速要求	15-30L/H
使用温度	5~50
供电电源	标准24VDC@20mA
输出信号类型	两线制4-20mA (非隔离)