

## GD52-RS104 在线余氯传感器



### 一、简介

GD52-RS104 在线余氯传感器是一款在线智慧型余氯传感器，可通过 DTU 直接连接电脑、手机，实时传输数据。余氯电极又称余氯传感器、余氯探头。不锈钢外壳防腐蚀的同时，还能延长传感器的使用寿命。

### 二、特点

1. 数字传感器，直接输出 Rs-485 数字信号,支持 MODBUS/RTU;
2. 可通过 DTU 直接连接电脑、手机、PLC 等;
3. 安装方便，反应敏捷，稳定性好;
4. IP68 等级防护，防水防尘;
5. 温度自动补偿，测量精准;

### 三、应用环境

各种水处理（河流/湖泊/饮用水水源地/地下水/海洋水质等）、水产养殖、环境监测、CIP 等行业。

#### 四、技术参数

名称	参数
测量范围	0.00-20.00mg/L (ppm)
温度范围	0-60°C
精度	2%or ±10ppb HOCl
温度补偿	自动
耐压范围	0-1bar
壳体材料	PC
过程连接螺纹	M39*1.5
螺纹规格	G3/4"