

## 特性和性能

- 荧光法溶解氧
- 宽测量范围0-50.00mg/L
- 温度和盐度补偿
- 荧光帽长寿命，可更换

## 产品应用

- 工业废水处理
- 市政污水处理
- 工业过程



## 产品参数

## 详细参数

测量参数	溶解氧,温度
测量范围	0-50.00mg/L
测量精度	±0.1 mg/L, 0-10mg/L ±0.12mg/L, 10-20mg/L ±10% 20-50mg/L
测量分辨率	0.01 mg/L
响应时间	30秒90%响应 45秒95%响应
温补测量范围	0-60°C
温补测量精度	±0.1°C
温补测量分辨率	0.1 °C
盐度补偿	支持0-50‰
供电	12-36Vdc
输出	MODBUS RS485

## 详细参数

规格	180mm × 35mm (探杆长度和外径)
本体材质	POM
耐温	0-50°C
耐压	0.1MPa
连接	3/4NPT
电缆	10米(标配) 可定制更长电缆
防护等级	IP68

## 选型

型号	特性描述
WTS-MD-1901	DO 溶解氧数字电极，不锈钢本体，测量范围 0-50.00mg/L, POM及不锈钢接液材质，12-24VDC 供电，带温度和盐度补偿，10 米电缆