**浊度传感器 TD-930**

**应用领域：**市政污水、中水、工业废水处理

**产品优势：**

✬传感器结构坚固，适用于各种环境

✬传感器采用抗化学腐蚀的聚合物材料制成

✬采用透射光检测技术

✬抗干扰能力强、稳定性高

✬IP66防护等级，可直接浸入水中测量

**技术参数**

|  |  |
| --- | --- |
| 量程 | 0.1-4000NTU |
| 测量下限 | 20NTU |
| 测量精度 | 小于测量值的±5% |
| 温度测量 | 0-50℃ |
| 压力范围 | 0-0.3Mpa |
| 温度补偿 | NTC自动温度补偿 |
| 校 准 | 标液校准、水样校准 |
| 安装螺纹 | 上G3/4” |
| 缆线长度 | 标配10米，可定制 |
| 防水等级 | IP66 |
| 安装方式 | 流通式（本品搭配流通槽使用） |

