

4、IED100 高浊/在线悬浮物 Tss/污泥浓度 MLss 分析仪

在线高浓度浊度/悬浮物 ss/污泥浓度 Tss 分析仪表广泛应用于自来水污泥回用、工业/生活污水水处理、中水水处理工艺等水处理过程。

- 大液晶显示面板,带操作状态及特定符号显示提示, 人机界面友好
- 智能 LCD 背光, 适合采光不良地点面简单, 操作方便安装
- 标准两组可编程隔离 4~20mA 模拟量输出
- 外形尺寸: 144x144,开孔尺寸: 138x138
- 户外防水型设计 (IP65), 适合墙装、盘装、圆管安装
- 自带清洗装置, 简单免维护
- 精密光学元件, 90 度光学检测原理设计;
- 电极自检功能, 能保证运行可靠
- 长期运行稳定性好
- 易于安装及保养



IED100 高浊/在线悬浮物 Tss/污泥浓度 MLss 分析仪技术规格

参数	测量范围	重现性	精度
浊度	0-200 NTU 5-500 NTU 5-5000 NTU	+/-2%FS	<1%FS
悬浮物 ss	0-20,000mg/L	+/-2%FS	+/-3%FS
污泥浓度 Tss	0-50g/L 0-120g/L	+/-2%FS	+/-3%FS

电源: 100V~240Vac(±10%)@50/60Hz,20-30Vdc (可选)

输出: 2 路标准 0/4~20mA 输出

数字协议: 支持 RS485 标准 Modbus 协议

报警输出: 两路继电器输出: 5A,250V

适用环境: 环境操作范围: 0°C~50°C

质保: 1 年

变送器尺寸: H144*W144*D115mm

浊度单位: NTU,FTU,FNU

悬浮物/泥度计单位: mg/L,g/L

订货号:

P/N IED100-TurbH-200 高浊	IED100 在线低浓度浊度分析仪 0~200NTU
P/N IED100-TurbH-500 高浊	IED100 在线低浓度浊度分析仪 0~500NTU
P/N IED100-TurbH-5000 高浊	IED100 在线低浓度浊度分析仪 0~5000NTU
P/N IED100-Tss-20 悬浮物	IED100 在线悬浮物 ss 分析仪 0~20,000mg/L
P/N IED100-MLss-50 泥度计	IED100 在线泥度计 MLss 分析仪 0~50g/L
P/N IED100-MLss-120 泥度计	IED100 在线泥度计 MLss 分析仪 0~120g/L

