

# 荧光法溶解氧测量仪,在线荧光法溶解氧分析仪 , 溶氧仪测定仪

产品名称	荧光法溶解氧测量仪,在线荧光法溶解氧分析仪 , 溶氧仪测定仪
公司名称	上海麦越环境技术有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:麦越环境 型号:M-5010 产地:上海
公司地址	上海市闵行区紫星路588号2幢2293室
联系电话	021-54978816 15618220260

## 产品详情

麦越环境M-5010型 荧光法溶解氧测量仪,在线荧光法溶解氧分析仪 , 溶氧仪测定仪

广泛应用检测各行业污水水质检测整个水环境保护、水污染控制以及维护水环境健康方面起着至关重要的作用

测量组分：溶解氧和水温

麦越环境M-5010型 荧光法溶解氧测量仪,在线荧光法溶解氧分析仪 , 溶氧仪测定仪

测量方法	荧光法测量原理	测量单位	mg/l , ppm可选
测量范围	0~19.99 mg/l O <sub>2</sub>	显示幕	背光式大型LCD显示
	0~200% mg/l , 0~100 ° C		具光感测器自动启动 背光
分辨率	0.01mg/l, 0.01%, 0.1 ° C	清洗设定	预设10分钟

精度	读数的 $\pm 3\% \pm \text{digit}$ ;	继电器输出	两组ON/OFF接点输出,高低点、迟滞区任意程序设定
盐度补偿	0.2 ° C $\pm \text{digit}$ 0.0~45.0 ppt, 手动补偿	模拟输出	1路或2路4~20mA模拟信号输出, 可设定相应输出值, 负载500
压力补偿	0.500~2.500bar手动调整	仪器尺寸	144mm × 144mm × 115mm(H × W × D)
交流供电	100V~240VAC $\pm 10\%$ ,50/60Hz	安装方式	墙面安装、盘面安装、圆管安装
保护等级	符合IP65 ( NEMA 4)		

### 使用领域：

- I 水及废水处理
- I 饮用及地表指标监测
- I 中水回用
- I 化工专业过程

### 产品特性：

- I 144\*144微电脑设计DO控制器
- I 户外防水防尘型设计适合多种安装
- I 密码锁及组合键操作增加安全防护
- I 大型液晶显示屏显示操作状态及特殊符号
- I 具背光传感器, 自动及手动背光设定功能
- I 荧光法测量原理
- I 具有自动校正和自动温度补偿功能
- I 4-20mA模拟电流输出

I 可选RS-485标准MODBUS通讯协议