

溶解氧仪 (ppm) 学通

产品名称	溶解氧仪 (ppm) 学通
公司名称	贵阳学通仪器仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:学通 型号:OXY5402 类型:在线式溶氧仪
公司地址	贵州省贵阳市贵阳国家高新技术产业开发区科技大厦B栋1楼
联系电话	13985551277 18302578715

产品详情

品牌	学通	型号	OXY5402
类型	在线式溶氧仪	测量范围	0 ~ 100.0ug/L , 0 ~ 20.0 mg/L
精确度	$\mu\text{g/L}: \pm 1.0\%FS;$ $\text{mg/L}: \pm 0.5\%FS, \pm 0.3$	分辨率	0.1 $\mu\text{g/L}$ 、0.01 mg/L, 0.1
尺寸	146 × 146 × 108 (mm)		

oxy5402 这是一款全新的在线溶解氧分析仪，基于最新的极谱分析技术专为锅炉给水和凝结水等ppb级溶解氧测量设计。采用了一系列先进的分析技术，确保了在（超）低浓度的稳定性和准确性，在测量性能和使用环境等方面有很大的提高。可广泛应用于火电、化工化肥、冶金、环保、制药、生化、食品和自来水等溶液中溶解氧值的连续监测。

技术指标显示方式：led (数码管) 显示、高亮度，醒目直观，可视距离远
测量范围：0 ~ 100.0ug/l, 0 ~ 20.0 mg/l
量程自动转换；0 ~ 99.9 温补范围：自动/手动 0 ~ 99.9 分辨率：0.1 $\mu\text{g/l}$ 、0.01 mg/l, 0.1 精度： $\mu\text{g/l}: \pm 1.0\%fs;$ mg/l: $\pm 0.5\%fs, \pm 0.3$
电流隔离输出：软件设定 0 ~ 10 ma (负载 < 1.5 k) 或 4 ~ 20

开孔尺寸：138x138mm
二次表安装方式：开孔式/壁挂式/架装式/管道式
电极安装方式：流通式/沉入式/法兰式/管道式
标准配置oxy 5402二次表一台，电极一支
主要特点
多参数同屏显示：溶氧、温度同屏显示。
微机化：采用高性能cpu芯片、高精度ad转换技术和smt贴片技术，完成多参数测量、温度补偿、量程自动转换、仪表自检，精度高，重复性好。高可靠

ma (负载< 750) 报警继电器：ac220v、3a，报警信号隔离输出
通讯接口：隔离rs485 (选配) 电源：ac220v ± 22v，50hz ± 1hz；可选配dc24v供电。防护等级：ip65
工作条件：环境温度0 ~ 60，相对湿度 90
掉电保存：> 10年
重量、尺寸：0.8kg、146 × 146 × 108 mm

性：单板结构，触摸式按键，无开关旋钮和电位器。直流+脉冲式极化电压：大大增强了在低浓度测量时的稳定性。先进的数据处理方法：成百倍的降低了膜的形变、温度和流量变化对测量值的影响。响应迅速、零点稳定、漂移小。预制的长寿命渗透膜，易于更换。防水防尘设计：防护等级ip65，适宜户外使用。电磁兼容性(emc/rfi)设计：按欧洲标准en50081/50082设计制造。报警功能：报警信号隔离输出，报警上、下限可任意设定，报警滞后撤消。网络功能：隔离的电流输出和rs485通讯接口。工业控制式看门狗：确保仪表不会死机。

定货指南：1、微量氧配t401ppb溶氧电极，其它配t401ppm溶氧电极。2、电极电缆线的长度，不作说明按5m配。3、电极及二次仪表的安装方式。4、供电电源，不指明按ac220v配。