

KDOG-208F工业溶氧电极溶解氧电极溶解氧传感器

产品名称	KDOG-208F工业溶氧电极溶解氧电极溶解氧传感器
公司名称	昆山乡林自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	溶氧电极:KDOG-208F
公司地址	千灯镇泰极国际花园3号楼204室
联系电话	0512-57467262 17312693839

产品详情

KDOG-208F工业纯水溶氧电极溶解氧电极溶解氧传感器

型号：KDOG-208F

溶氧电极特性：

- 1、 KDOG-208F型溶氧电极应用极谱式原理
- 2、 以铂金（Pt）作阴极，Ag/AgCl作阳极
- 3、 电解液为0.1M氯化钾（KCl）
- 4、 用美国进口硅橡胶渗透膜作透气膜
- 5、 其具有硅橡胶及钢纱网
- 6、 耐碰撞、耐腐蚀、耐高温、不变形的性能

KDOG-208F工业纯水溶氧电极溶解氧电极溶解氧传感器

技术指标：

测量范围： 0-100ug/L；0-20mg/L

电极材料： 316不锈钢

温补电阻： NTC:2.252K、Pt100、Pt1000等

传感器寿命： >3年

电缆线长： 标准5m（双屏蔽）

检测下限： 0.1 g/L（ppb）（20 ）

测量上限： 20 mg/L(ppm)

响应时间： 3min（90%，20 ）

极化时间： >8h

最低流速： 5cm/s；515L/h

漂 移： <3%/月

测量误差： <± 1ppb

输出电流： 20-25nA/0.01 mg/L 注：电流20-25uA

极化电压： 0.7V

零 氧： <5ppb(60min)

校准间隔时间： >60天

被测温度： 0-60

应用范围：

应用于火力发电厂、电厂电站除盐水、锅炉给水等微量氧含量的场所

详情请联系：

联系人：王凤兰

联系电话：173 1269 3839

固定电话：0512-57467262

QQ: 1762732015

E-mail：ksxl_wang@126.com