

KDOG-209FA溶解氧电极溶解氧传感器

产品名称	KDOG-209FA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-209FA
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

工业溶氧电极（ppm级） KDOG-209FA

型号：KDOG-209FA

溶氧电极特性：

KDOG-209FA型溶解氧传感器是在以前溶氧电极的基础进行了改进，膜片改成了钢砂网金属膜，具有较高的稳定性和抗压性，可在更加恶劣环境中使用，维护量也较小，适用于城市污水处理、工业废水处理、水产养殖和环境监测等领域的溶解氧连续测定。也可以专门用于曝气池氧含量的测量。

工业溶氧电极（ppm级） KDOG-209FA

技术指标：

产品特点：超耐压力（0.6Mpa）冲击力，原装进口（钢砂网金属膜）

上螺纹：M32*2.0和3/4管螺纹同时有

测量范围：0-20mg/L

测量原理：电流式传感器（极谱式电极）

透气膜厚：50m

电极壳材料：UPVC或316L不锈钢

温度补偿电阻：Pt100、Pt1000、2.252K等

传感器寿命： >2年

电缆线长： 5m

检测下限： 0.01 mg/L (20)

测量上限： 40 mg/L

响应时间： 2min (90% , 20)

极化时间： 60min

最低流速： 2.5cm/s

漂 移： <2%/月

测量误差： < ± 0.01 mg/L

输出电流： 20-25nA/0.1 mg/L 注：大电流3.5uA

极化电压： 0.7V

零 氧: <0.01 mg/L

校准间隔时间： >60天

被测水质温度： 0-60

(注意：常温电极不能长期放置在40 以上的温度中，请注意是长期放置。)

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