

代理商青岛东方嘉仪 溶解氧测定仪常见故障 溶解氧测定仪

产品名称	代理商青岛东方嘉仪 溶解氧测定仪常见故障 溶解氧测定仪
公司名称	青岛东方嘉仪电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青岛市李沧区万年泉路237号中海国际大厦2507
联系电话	13791934995

产品详情

美国任氏便携式荧光法溶氧测试仪9030M显示及按键功能：

1. BAT- 表示需更换电池信号。
2. Continuous or Manual- 连续或手动测量模式。在手动测量模式，“Manual”将闪烁，直到测量是稳定的。
3. CAL- 表示进入校正模式。
4. 显示存储数据位置。
5. 显示温度及其温度单位。
6. mBar- 在校正模式显示压力参数的设定界面。
7. MAIN DISPLAY- 显示溶氧值
8. Save , Full , Recall , Each , All , Delete: 仪器数据存储功能各项指示。
9. SAL ppt- 在校正模式显示盐度参数的设定界面。
10. CAP , K1 , 2 , 3 , 4 , 5 , KC: 光学式溶解氧电极测试帽参数。

JENCO9030荧光法溶氧测试仪产品规格：

范围溶解氧0.00~20.00mg/L

空气饱和度0.0~200.0%

温度0~50.0

在正常情况下地表水中溶解氧量为5-10mg/L，在有风浪时，海水中溶解氧可达14mg/L，在水藻繁生的水体中，由于光合作用使放氧量增加，也可能使水中的氧达到过饱和状态，地下水中一般溶解氧较少，溶解氧测定仪如何校验，深层水中甚至完全无氧。

溶解氧含量的表示方法溶解氧含量有3

种不同的表示方法：氧分压（mmHg）；百分饱和度（%）；氧浓度（mg/L或10⁻⁶），溶解氧测定仪，这3种方法本质上没什么不同。

水里的溶解氧由于空气里氧气的溶入及绿色水生植物的光合作用会不断得到补充。

美国任氏便携式荧光法溶氧测试仪9030M的介绍：

溶解氧电极

A. 溶解氧电极

“溶解氧电极”由电极本体、光传感器和电极测试帽组成。“电极测试帽”是可更换的，每年需更换一次。

B. 准备工作

每支9030M所配溶解氧电极的电极测试帽，其校准参数是唯一的，电极测试帽校准参数不能换用（注意：如果没有这些参数，电极将无法使用）。这些标明电极测试帽参数的说明书随电极测试帽一同包装，因此在打开仪器的包装或电极测试帽附件包装时，请查核包装中有此电极测试帽说明书。如果在包装中没有此说明书，请及时联系供货商。

代理商青岛东方嘉仪(图)-溶解氧测定仪常见故障-溶解氧测定仪由青岛东方嘉仪电子科技有限公司提供。青岛东方嘉仪电子科技有限公司实力雄厚，信誉可靠，在山东青岛的分析仪器等行业积累了大批忠诚的客户。青岛东方嘉仪带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！