

溶氧仪美国JENCO 9010M溶解氧测量仪

产品名称	溶氧仪美国JENCO 9010M溶解氧测量仪
公司名称	青岛东方嘉仪电子科技有限公司
价格	3500.00/台
规格参数	品牌:美国JENCO 型号:9010M
公司地址	山东省青岛市市北区裕环路133号
联系电话	0532-86069117 13791934995

产品详情

溶氧仪美国jenco 9010m产品介绍

可测量溶解氧、空气饱和度、温度 校正值断电记忆功能 自动温度补偿功能 手动压力、盐度补偿
50组测量数据记忆功能 电池电量不足警示 自动关机功能 防水机身设计 进口极谱式电极
cmc、rohs、ce认证

溶氧仪美国jenco 9010m技术规格

显示	范围	分辨率	精确度
溶解氧	0.00 to 20.00 ppm	0.01ppm	± 0.5%fs
空气饱和度	0.0~200.0%	0.1%	± 0.5%fs
温度	-6.0~46.0	0.1	± 0.3 ± 1个字
压力补偿	600~1100mbar可调，默认值为1013mbar		

盐度补偿	0.0~40.0ppt可调，默认值是0.0ppt
电极种类	极谱式
校正数据存储功能	有，50组
自动温度补偿	有
电源	9v电池
工作环境	0~50℃,相对湿度<90%
重量/尺寸	约260g(不含电池)/186x70x37mm
标准配置	
9010m	主机、Id-900-11电极、Id-900-3a电极模头、9v电池、手提箱

海水养殖用溶氧仪美国jenco 9010m溶解氧测量仪

什么是溶解氧：

溶解氧（dissolvedoxygen）是指溶解于水中分子状态的氧，即水中的 O_2 ，用do表示。溶解氧是水生生物生存不可缺少的条件。

溶解氧的一个来源是水中溶解氧未饱和时，大气中的氧气向水体渗入；另一个来源是水中植物通过光合作用释放出的氧。溶解氧随着温度、气压、盐分的变化而变化，一般说来，温度越高，溶解的盐分越大，水中的溶解氧越低；气压越高，水中的溶解氧越高。溶解氧除了被通常水中硫化物、亚硝酸根、亚铁离子等还原性物质所消耗外，也被水中微生物的呼吸作用以及水中有机物质被好氧微生物的氧化分解所消耗。所以说溶解氧是水体的资本，是水体自净能力的表示。海水养殖用溶氧仪美国jenco 9010m溶解氧测定仪

天然水中溶解氧近于饱和值（9ppm），藻类繁殖旺盛时，溶解氧含量下降。水体受有机物及还原性物质污染可使溶解氧降低，对于水产养殖业来说，水体溶解氧对水中生物如鱼类的生存有着至关重要的影响，当溶解氧低于4mg/l时，就会引起鱼类窒息死亡。对于人类来说，健康的饮用水中溶解氧含量不得小于6mg/l。当溶解氧（do）消耗速率大于氧气向水体中溶入的速率时，溶解氧的含量可趋近于0，此时厌氧菌得以繁殖，使水体恶化，所以溶解氧大小能够反映出水体受到的污染，特别是有机物污染的程度，它

是水体污染程度的重要指标，也是衡量水质的综合指标。

因此，水体溶解氧含量的测量(溶氧仪美国jenco 9010m)，对于环境监测以及水产养殖业的发展都具有重要意义。测量仪

海水养殖用溶氧仪美国jenco 9010m溶解氧测量仪

代理济南 青岛 潍坊 烟台 淄博 威海 东营 上海 北京，溶解氧测量仪。海水养殖、水产养殖用溶氧仪美国jenco 9010m，公司网站www.1718.com。欢迎访问，下载资料。海水养殖用溶氧仪美国jenco 9010m溶解氧测量仪