

在线溶氧仪品牌 在线溶氧仪 无锡欧百仪表科技公司

产品名称	在线溶氧仪品牌 在线溶氧仪 无锡欧百仪表科技公司
公司名称	无锡欧百仪表科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市金山北科技产业园金山四支路11-2-4
联系电话	18951589300

产品详情

随着现代工业化的发展，水污染现象得到越来越多人的重视，大部分的水质污染来自于工业，水质分析仪会成为企业必不可少的一个工具。

根据TechSci近公布的一份研究报告“2018年中国水质分析仪器市场预测和机遇”显示，中国的水质分析仪器市场是亚洲比较大的市场之一，估计2018年水质分析仪器市场将超过5.5亿美元。

水质分析仪器在中国市场的表现远远超过过去几年，在线溶氧仪厂商，并有望在未来五年内以迅猛的速度增长。中国分析仪器增长的主要原因包括蓬勃发展的医药行业，及对污水处理的重视，用水需求的上升，以及水污染的加剧也驱动了水质分析仪器在中国的需求。

中国的水质分析仪器供应商中一小部分来自中国，其余的外国制造商主要来自美国和日本。这个市场上的公司都在积极的提供服务。政府对于污水处理投资的增长也在驱动着分析仪器需求的增长。

市场对于仪器的需求更重视多参数测定和降低成本等。在中国，pH计在所有的水质监测仪中所占份额比较大，

水质分析仪器的市场可以根据其终应用进一步分类，如实验室用，工业用，在线溶氧仪品牌，河流污水和工业废水处理，市政污水处理和饮用水分析。在中国，工业和实验室用途的水质分析仪器是两个比较大的应用领域。

检测数据准确性的影响因素

对多种水样进行检测，其中包括海水、中水、湖水、深井水、矿井疏水、水库水、反渗透装置出水(R0产水)、超滤装置出水等并采用不同方法对同种水样进行多次检测，发现不同方法往往带来较大的差异。因此，应针对不同水质选择不同的检测方法，若方法选择不当，会影响到检测结果的准确性。

检测仪器除了按说明书正确使用外，在线溶氧仪，还要按时送检，在线溶氧仪公司，这是保证测定结果准确性的关键。玻璃器皿、试剂、药品等在使用定要确认有无被污染。有些药剂经过多人使用后，不可避免带来污染，会对某些测定项目产生影响。另外在水质检测过程中能够影响水质检测的因素主要有来源因素和类别因素。

浊度是表现水中悬浮物对光线透过时所发生的阻碍程度。水中含有泥土、粉尘、微细有机物、浮游动物和其他微生物等悬浮物和胶体物都可使水中呈现浊度。本浊度仪（浊度计）采用90°散射光原理。由光源发出的平行光束通过溶液时，一部分被吸收和散射，另一部分透过溶液。与入射光成90°方向的散射光强度符合雷莱公式：
$$I_s = \left(\frac{KNV^2}{\lambda^4} \right) \times I_0$$
 其中： I_0 ——入射光强度 I_s ——散射光强度
 N ——单位溶液微粒数 V ——微粒体积 λ ——入射光波长 K ——系数
在入射光恒定条件下，在一定浊度范围内，散射光强度与溶液的混浊度成正比。浊度仪的产品特点：

- 1.连续工作一万小时不用清窗
- 2.可与微机配套
- 3.可连接报警或记录装置
- 4.无显著的振动及强电磁干扰
- 5.壁挂式.零漂
- 6.简便耐用.免调试..双光路补偿

在线溶氧仪品牌-在线溶氧仪-无锡欧百仪表科技公司由无锡欧百仪表科技有限公司提供。无锡欧百仪表科技有限公司是从事“水质分析仪,蒸汽流量计,电磁流量计”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘经理。