

东润水质分析仪 东润在线总磷分析仪 上海总磷分析仪

产品名称	东润水质分析仪 东润在线总磷分析仪 上海总磷分析仪
公司名称	山东东润仪表科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省烟台市莱山经济开发区秀林路1号
联系电话	15098687108 15098687108

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东东润仪表科技股份有限公司

山东东润仪表专注水质分析和物液位仪表研发应用20余年，拥有自主知识产权的智能在线TOC、BOD、COD、氨氮、硝氮、总磷、总氮、高锰酸盐指数、重金属等在线分析仪器。

以下是在线水质分析仪中的部分产品，篇幅有限如果未找到您需要的产品，请咨询在线客服或拨打我们的服务电话，在线总磷分析仪报价，谢谢！

基于紫外分光光度法，可快速、无人值守的测量水体中xiao酸/盐/氮的含量，可广泛应用于地表水、地下水、环保污染源、工业过程用水、市政污水等领域。

在线氨氮分析仪产品特点

定量下限低，适合于氨氮的低浓度测量。

断电保护设计，不丢失数据，来电自动恢复工作状态。

微量级试剂和废液，综合运维成本低。

山东东润仪表专注水质分析和物液位仪表研发应用20余年，拥有自主知识产权的智能在线TOC、BOD、COD、氨氮、硝氮、总磷、总氮、高锰酸盐指数、重金属等在线分析仪器。

以下是在线水质分析仪中的一个或多个产品的简介，篇幅有限如果未找到您需要的产品，请咨询在线客服或拨打我们的服务电话，谢谢！

总氮分析仪是能够长期无人值守的自动监测总氮，可以在线连续监测、分析、实时读取上传数据。总氮是水中各种形态无机和有机氮的含量，总氮的含量是衡量水质的指标之一，是表示水体受污染的程度。很多水体富营养化是由于水中有机氮和无机氮超标。

TP-2000在线总磷分析仪基于环保标准HJ/T103-2003《总磷水质自动分析仪技术要求》，能够长期无人值守地自动监测各种水体中的总磷含量，可广泛应用于地表水监测、环保污染源监测、工业过程用水监测、市政污水监测、污水处理厂监测等领域。

技术方面的优势：

采用自主研发的氙灯/光谱仪技术和双波长光路设计，测试220nm和275nm光能量变化，仪器工作原理符合标准，实际水样测试更加准确，相当于把实验室搬到现场；采用进口氙灯光源，测试稳定；光谱仪，上海总磷分析仪，精度高线性好，可以替代进口品；

山东东润仪表专注水质分析和物液位仪表研发应用20余年，拥有自主知识产权的智能在线TOC、BOD、COD、氨氮、硝氮、总磷、总氮、高锰酸盐指数、重金属等在线分析仪器。

以下是在线水质分析仪中的一个或多个产品的简介，篇幅有限如果未找到您需要的产品，请咨询在线客服或拨打我们的服务电话，谢谢！

水产养殖是支撑中国经济发展的重要产业之一，但是水产养殖工作也并不是想象中那么容易有收获的，在水产养殖的过程中会遇上许多困难。从养殖水质变化来说，溶解氧、pH、氨氮等指标的剧烈波动会使水产感到不适，严重的话，会导致出现大面积的现象。因此，养殖水质的好坏决定了水产业的产量，总磷水质分析仪，这话一点也不假。而多数养殖场还是靠大量的人工诊断、决策和调整，养殖设备也非常的简单，大部分养殖场可能具有的设备就是一个增氧机。采用这样的方法不仅耗费大量的时间和人力，测量的结果也不准确和实时。如果使用水质监测系统就可以实时进行水质监测，东润在线总磷分析仪，并制定相应的调节水质的措施。因此，在水产养殖中，利用水质在线监测系统做好水质监测是相当重要的

东润水质分析仪(图)-东润在线总磷分析仪-上海总磷分析仪由山东东润仪表科技股份有限公司提供。“水质传感器,水质在线分析仪,物液位仪表”选择山东东润仪表科技股份有限公司，公司位于：山东省烟台市莱山经济开发区秀林路1号，多年来，东润仪表坚持为客户提供好的服务，联系人：张经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。东润仪表期待成为您的长期合作伙伴！