

东润在线总氮分析仪 在线总氮分析仪 东润水质检测仪

产品名称	东润在线总氮分析仪 在线总氮分析仪 东润水质检测仪
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，在线总氮分析仪，谢谢！

测量方法：COD通过化学氧化反应，使用氧化剂（如高*酸钾）在酸性条件下氧化有机物，随后测量氧化剂的消耗量来计算COD。BOD则通过将水样与细菌接种后在一定时间内进行培养，东润在线总氮分析仪，随后测量培养前后溶解氧的差值来计算BOD。

反应速度：COD的测定速度很快，通常是在几小时内完成。而BOD的测定需要较长时间，往往需要经过5天的培养期才能获得准确的结果。

近年来我国突发性环境污染事故时有发生。这些由人为破坏、自然原因、交通事故、和意外事故所引起

的突发污染事件具有很强的随机和不可预见性，如果不能及时发现，将会对灌溉用水、城市供水安全造成非常大危害。为此开发一套行之有效的水质监测系统，在线总氮分析仪厂家，以提升水质监测预警措施达到保障兴水、防灾减灾的目的。

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，国产在线总氮分析仪，谢谢！

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！

在污水处理过程中，水质在线分析仪器能够监测污水当中的各类污染物，如悬浮固体、化学需氧量（COD）、氨氮、总磷等。这有利于优化污水处理过程，确保实现排放标准。水质分析仪器为企业实现污染物自行排放、申报环境保护税、以及环保督察实时了解企业排污情况提供依据。在市政污水厂，各类水质在线分析仪器也获得了大量成功的应用。

东润在线总氮分析仪-在线总氮分析仪-东润水质检测仪由山东东润仪表科技股份有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东东润仪表科技股份有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为仪器仪表具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!