

# 总氮在线分析仪 山东东润仪表 东润总氮分析仪

产品名称	总氮在线分析仪 山东东润仪表 东润总氮分析仪
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

### TN-2000在线总氮分析仪

测量原理：

采用碱性过硫酸钾法，密闭高温（125℃）、高压快速消解水样，将水样中含氮化合物的氮转化为硝酸盐，采用紫外分光光度法于波长220nm和275nm处，分别测试吸光度A<sub>220</sub>和A<sub>275</sub>，根据公式 $A=A_{220}-2A_{275}$ 计算得到校正吸光度A，从而计算总氮的含量。

产品特点

的顺序注射平台，大幅减少零部件数量，结构简单易排查。

断电保护设计，不丢失数据，来电自动恢复工作状态。

智能化故障报警及自动复位，避免仪器异常空转。

液体试剂无需低温储藏，常温保存30天以上。

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！

### TP-2000在线总磷分析仪

测量原理：

总磷分析时，先将样品与过硫酸钾混合均匀，并进行密闭高温、高压消解，将样品中所含的以各种形式存在的磷全部氧化为正磷酸盐；在酸性介质中，正磷酸盐与钼酸铵、酒石酸锑钾反应，生成磷钼杂多酸化合物；磷钼杂多酸化合物被还原剂抗坏血酸还原成蓝色的络合物，总氮在线分析仪，采用光度法测量反应产物的吸光度值，从而得到样品中的磷含量。

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》，总氮总磷分析仪，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，东润总氮分析仪，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，精度高线性好，可以替代进口品；

总氮在线分析仪-山东东润仪表-东润总氮分析仪由山东东润仪表科技股份有限公司提供。山东东润仪表科技股份有限公司位于山东省烟台市莱山经济开发区秀林路1号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前

东润仪表在仪器仪表中享有良好的声誉。东润仪表取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。东润仪表全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。