

# 天津工业在线PH计公司厂家供应

产品名称	天津工业在线PH计公司厂家供应
公司名称	浙江东仪科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州市萧山区红山农场红泰六路489号29幢2楼
联系电话	13386502525 13386502525

## 产品详情

水质科学的发展趋势，明确提出了“取代参数”的定义，为线上水质分析仪的开发设计和运用发展了新的室内空间。水质取代参数就是指一类特殊的水质参数，能够综合性体现水质的某一类其他水源污染状况或水处理方式中一些不可以完成在线监控并且试验室剖析也十分繁杂水质参数的转变。现阶段，对生活用水水质安全性而言，反映有机物总产量及一些特殊成份转变的综合型指标值UV254是现阶段十分关键的水质取代参数，能够根据UV254的即时测量，得到和水里有机物环境污染有关的别的参数(如，COD、BOD、TOC等)的信息。

浙江东仪科技公司是基于拥有十余年专业生产工业仪表的“拓胜”(TUOSHENG)公司出资成立，总部设在美丽的人间天堂--中国杭州.是设计和制造液位计，流量计，在线水质分析仪，变送器的专业厂家.

### YP510工业在线PH/ORP计安装前注意事项

- 1、安装前请先仔细阅读理解使用说明书，以免接线不正确导致安全问题及仪表损坏。
- 2、请选择通风良好的位置安装，工业在线PH计公司，要注意仪表及电缆的防水，避开在高温、高湿及有腐蚀性环境中使用，并避免阳光直接照射。
- 3、在所有接线完成前，请勿给仪表通电，以免发生意外。
- 4、电极信号的传输须采用高绝缘特殊同轴缆线，不可随使用一般电线代替，否则将产生错误的测量结果。
- 5、请尽量避免使用三相电源，以免造成电源干扰。（若有电源突波干扰现象发生，可将控制器用的电源

及动力装置电源分开，或在所有动力装置的电源端接突波吸收器来消除突波，如搅拌机等)

6、仪表内部的控制器为小电流继电器，若需要控制较大动力的设备时，请外接电流容量较大的继电器，以免烧坏主机内部的继电器。

浙江东仪科技公司是基于拥有十余年专业生产工业仪表的“拓胜”(TUOSHENG)公司出资成立，总部设在美丽的人间天堂--中国杭州.是设计和制造液位计，流量计，在线水质分析仪，变送器的专业厂家.

## 产品概述

总氮(TN)是指水中可溶性及悬浮颗粒中的含氮量，包括水中亚硝酸盐氮、硝酸盐氮、无机铵盐、溶解态氨以及大部分有机含氮化合物中的氮。湖泊、水库中含有有超标的氮、磷物质时，造成浮游植物繁殖旺盛，出现富营养化状态。因此，总氮引起的富营养化已经成为世界各国十分重视的全球性重大环境问题，总氮也成为控制水质质量的重要指标之一。

## 工作原理

在60℃以上的水溶液中，过硫酸钾可分解产生硫酸氢钾和原子态氧，硫酸氢钾在溶液中离解而产生氢离子，故在氢氧化钠的碱性介质中可促使分解过程趋于完全。分解出的原子态氧在120~124℃条件下，可使水样中含氮化合物的氮转化为硝酸盐，并且在此过程中有机物同时被氧化分解。可用紫外分光光度法于波长220nm和275nm处，分别测出吸光度A<sub>220</sub>和A<sub>275</sub>。

天津工业在线PH计公司厂家供应由浙江东仪科技有限公司提供。浙江东仪科技有限公司(www.zjdykj.cn)是一家从事“超声波液位计,流量计,压力变送器,”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“东仪”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先,用户至上”的原则,使东仪科技在流量仪表中赢得了众的客户的信任,树立了良好的企业形象。特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!同时本公司(www.zjdyjly.cn)还是从事数显温控积算记录仪,智能显示控制仪,智能单回路测控仪的厂家,欢迎来电咨询。