

工业在线PH计公司 北京工业在线PH计 东仪科技为您服务

产品名称	工业在线PH计公司 北京工业在线PH计 东仪科技为您服务
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

便携式/线上双用多主要参数水质监测仪特性

除深层感应器外，其他摄像头均可在现场拆换、校正和维护保养。

非流失性储存器：数据信息不容易因关闭电源而遗失，可储存高达150,000个读值。

RS-232和SDI-12插口：可联接绝大多数数据信息纪录收集服务平台、水体全自动环境监测中心和监测系统软件。

EcoWatch数据统计分析手机软件：实时监测、数据处理方法、数据分析、转化成表格，工业在线PH计多少钱，中英版本完全免费任意赠予。

可接YSI

650型

多主要参数表明与纪录系统软件。

浙江东仪科技公司是基于拥有十余年生产工业仪表的”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，变送器的厂家.

水质分析仪主要采用离子选择性电极测量，实现准确检测。仪器上的电极：pH，氟，钠，钾，钙，镁和参比电极。每个电有离子选择性膜，其与待测样品中的相应离子反应。该膜是离子交换剂，其与离子电荷反应以改变膜电位并且可以检测样品和膜之间的电势。。在膜的两侧检测到的两个电位差产生电流。样品，参比电极和参比电极液构成“环”侧，北京工业在线PH计，膜，内电极液和内电极在另一侧。

内电极溶液和样品之间的离子浓度的差异在工作电极的膜上产生电化学电压，并且电压通过高导电内部电极传导到放大器，并且参比电极也连接到放大器它连接到指向的位置。通过检测已知离子浓度的标准溶液并检测样品中的离子浓度来获得校准曲线。

当测试离子与溶液中的电极接触时，离子移动到离子选择性电极基板的含水层。转移的离子的电荷变化存在潜在的变化，这改变了膜的面之间的电势，从而在测量电极和参比电极之间产生电势差。

一般水质分析仪的原则是通过电化学反应或化学反应参与相当于水的物质，然后通过颜色，滴定，工业在线PH计安装，电导率测量等计算与水相对应的物质的含量。

浙江东仪科技公司是基于拥有十余年生产工业仪表的”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，变送器的厂家.

总氮在线监测仪是利用了光度法的原理：根据样品初始的颜色，与加入显色剂之后的颜色不同，比较两者之间的差异分析样品的浓度。

Alimightier-TN采用了全球稳定的检测光源，newport窄带滤光片，大面积后端双光束检测器。与传统的光度法在线过程分析仪相比，Alimightier-TN的稳定性和准确性具有无可比拟的优势。

另外Almightier-TN采用更强大的软件，使得Almightier-TN能够实现远程控制（必须安装Lumineux 1.0或以上版本），并且上传结果，下载新的分析程序等。在加上使用了1/48000细分的注射泵，使得仪器的稳定性和准确度有了更进一步提高。

工业在线PH计公司-北京工业在线PH计-

东仪科技为您服务由浙江东仪科技有限公司提供。浙江东仪科技有限公司实力雄厚，信誉可靠，在浙江杭州的流量仪表等行业积累了大批忠诚的客户。东仪科技带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念与您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司还是从事超声波液位计厂家，超声波液位计厂，超声波液位计的厂家，欢迎来电咨询。