

智能PH ORP控制器 NP-1806

产品名称	智能PH ORP控制器 NP-1806
公司名称	上海诺博环保科技有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:诺博科技 型号:NP-1806
公司地址	浦东新区建润路500号
联系电话	17317119569

产品详情

应用

广泛应用于废水处理、纯净水、循环水、锅炉水等系统以及电子、养殖、食品、印染、电镀、制药、发酵、化工等制程领域的ph/orp值在线检测，在地表水及污染源排放等环境监测及远程系统应用中功能强大。

主要特点

大屏幕点阵液晶显示、中文菜单操作、多参数同时显示。

自动温度补偿功能。

通讯功能：具有rs-485通讯接口（modbus协议部分兼容）（选配），可转换rs-232。4~20ma电流输出对应的ph值可以任意设定。

可选配本公司上位机在线采集软件，进行数据采集和处理。

记事本：ph/orp模式分别能存储50个测量数据，用户可以根据需要记录测量数据。

自动识别标准液，可恢复出厂设置。

看门狗功能：确保仪表不会死机。

掉电保护 > 10年。

核心部件来自国外著名品牌。

历史曲线（选配）：ph/orp模式分别能记录50组的历史数据（采样间隔1-240分），并具有查询功能。

可以修正ph值和温度值

技术指标

测量范围：-2.00~16.00ph，-1999~+1999mv (orp)，-10~130.0

分辨率：0.01ph，1mv，0.1

精度：±0.02 ph，±1mv，±0.3

稳定性：0.01ph/24h

ph标准液：6.86/4.00/9.18 7.00/4.00/10.01

温度补偿：0~99.9 (ph) pt1000

ph校正范围：零点±1.45ph；斜率±30%

控制接口：两组on/off继电器接点，分为高点、低点报警控制。

信号隔离输出：4~20ma隔离保护输出

继电器：继电器滞后量任意设定，继电器负载 10a 220vac

工作条件：环境温度为0~60，相对湿度 90%

输入阻抗： 1×10^{12}

输出负载：负载4-20ma

工作电压：220vac10%、50/60hz 或者订购dc24v和dc12v供电

尺寸：96×96×115mm

开孔尺寸：92×92mm

重量：0.9kg

安装方式：盘面安装

防护等级：ip65

订购指南：1、根据环境选择合适电极

2、选择合适的安装方式

3、可定做英文仪表