

工业ph计校准 工业ph计 奥坤仪表

产品名称	工业ph计校准 工业ph计 奥坤仪表
公司名称	江苏奥坤仪表科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市梁溪区会北路28-72
联系电话	18013551881

产品详情

江苏奥坤仪表科技有限公司是专业从事水质检测仪表和水质检测传感器的研发、设计、生产制造、销售和运行维护于一体的综合性企业。公司有先进的产品技术、精密的生产及检测设备，为确保产品质量，关键元器件都采用原装进口。

若电极不测量时，工业ph计接线，应将黄色保护套管套上，它能使电极处于湿润状态，有利于延长电极的使用寿命。每隔一个月左右，应对电极进行清洗，先用柔和的水流喷洗附着物，再将电极浸泡于清洗液中一段时间，而后用清水洗净。

传感器支架也应清洗。每次清洗之后，要用缓冲剂溶液进行标定，生产厂家一般提供两瓶标准溶液，一瓶pH值等于7，用于标定仪表零点;一瓶pH值等于4，用于标定仪表的信号输出斜率。

江苏奥坤仪表科技有限公司是专业从事水质检测仪表和水质检测传感器的研发、设计、生产制造、销售和运行维护于一体的综合性企业。公司有先进的产品技术、精密的生产及检测设备，为确保产品质量，关键元器件都采用原装进口。

产品概述

PH/ORP仪表是一种常用的仪器设备，主要用来精密测量液体介质的酸碱度值/氧化还原电位值，广泛应用于工业、农业、科研、环保等领域。

测量原理

PH：测量电极浸入溶液中，H⁺离子在电极膜和溶液之间产生电池电压，电极产生的电池电压与PH值成正比。控制器内置微机电路通过测量电池电压获得PH值。

ORP：测量电极浸入溶液中，指示电极、参比电极和溶液组成原电池，在线工业ph计，指示电极膜表面进行电子吸收或释放，相对于参比电极而换算出氧化还原电位值。

江苏奥坤仪表科技有限公司是专业从事水质检测仪表和水质检测传感器的研发、设计、生产制造、销售和运行维护于一体的综合性企业。公司有先进的产品技术、精密的生产及检测设备，为确保产品质量，工业ph计，关键元器件都采用原装进口。

如何配制pH缓冲溶液？

对于一般的pH测量，可使用成套的pH缓冲试剂（可配制250ml），配制溶液时，应使用去离子水，并预先煮沸15~30分钟，工业ph计校准，以除去溶解的二氧化碳。剪开塑料袋将试剂倒入烧杯中，用适量去离子水使之溶解，并冲洗包装袋，再倒入250ml容量瓶中，稀释至刻度，充分摇匀即可。

工业ph计校准-工业ph计-奥坤仪表(查看)由江苏奥坤仪表科技有限公司提供。江苏奥坤仪表科技有限公司（www.aokunyibiao.com）为客户提供“pH/ORP计.余氯/二氧化氯仪,溶氧仪”等业务，公司拥有“奥坤”等品牌。专注于专用仪器仪表等行业，在江苏无锡有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：张总。