

工业PH电极 武汉博文电子有限公司

产品名称	工业PH电极 武汉博文电子有限公司
公司名称	武汉博文电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市青山区工人村路钢谷18栋11层
联系电话	13808633788

产品详情

武汉博文电子有限公司是一家集科研开发、生产、销售、技术服务于一体的专业生产分析传感器、仪器仪表的综合性企业。公司主要产品包括：电极(传感器)、分析仪表、物位仪表、流量仪表、压力仪表等多个系列。

pH计的原理

通过测定电极与参比电极组成的工作电池在溶液中测得的电位差，并利用待测溶液的pH值与工作电池的电势大小之间的线性关系，工业PH电极，再通过电流计转换成pH单位数值来实现测定。

pH计玻璃电极的贮存

pH计短期内不用时，可充分浸泡在饱和溶液中。但若长期不用，应将其干放，切忌用洗涤液或其他吸水性试剂浸洗。

武汉博文电子有限公司是一家集科研开发、生产、销售、技术服务于一体的专业生产分析传感器、仪器仪表的综合性企业。公司主要产品包括：电极(传感器)、分析仪表、物位仪表、流量仪表、压力仪表等多个系列。

PH电极平时不使用，可以浸泡在3mol/l的kcl溶液或饱和kcl溶液中，严格禁止将电极浸泡在蒸馏水，去离子水或自来水等离子含量的液体中。

如果PH电极长期干放而暴露在空气中，在重新使用之前，请先将电极浸泡在3mol/l的kcl溶液或饱和kcl溶液中2~3天，使电极恢复活性，如果有条件，请先将电极浸泡在9895电极再生液中1分钟左右，然后再用蒸馏水洗干净，浸泡在3mol/l的kcl或饱和kcl溶液中至少1天才能使用。

武汉博文电子有限公司是一家集科研开发、生产、销售、技术服务于一体的专业生产分析传感器、仪器仪表的综合性企业。公司主要产品包括：电极(传感器)、分析仪表、物位仪表、流量仪表、压力仪表等多个系列。

的pH测量可以帮助实现:1、生产出预期想要的产品2、尽可能的以成本生产3、防止物料损坏、人员伤亡和环境污染4、满足法规要求5、研发工作进行顺利

工业PH电极-武汉博文电子有限公司由武汉博文电子有限公司提供。武汉博文电子有限公司 (www.whbw.com) 实力雄厚，信誉可靠，在湖北 武汉 的分析仪器等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领武汉博文和您携手步入辉煌，共创美好未来！