

PH电极供应商 武汉博文

产品名称	PH电极供应商 武汉博文
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。因此，对pH复合电极而言，就必须浸泡在含KCl的pH4缓冲液中，这样才能对玻璃球泡和液接界同时起作用。这里要特别提醒注意，因为过去人们使用单支的pH玻璃电极已习惯于用去离子水或pH4缓冲液浸泡，后来使用pH复合电极时依然采用这样的浸泡方法

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。

液体填充型（可充型）：将电极内的电解液抽干；用蒸馏水漂洗腔体；重新注入新鲜电解液，然后将电极浸泡在60 ° C温水内15分钟即可。

玻璃球泡问题：

时间久后玻璃膜上会有脏物，PH电极供应商，建议按下述方法进行清洗：

? 蛋白质：用GreenPrima的蛋白质清洗溶液或在液体肥皂溶液内清洗（200mL温水内约放半茶匙皂液），用软布轻轻擦pH玻璃。记住，pH的玻璃极为脆，很容易破碎。

? 无机盐：在0.1M的盐酸或四（切勿浸泡）内清洗；用蒸馏水漂洗。

? 油膜：在或（切勿浸泡）内清洗；用液体肥皂清洗，然后用蒸馏水漂洗。

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电极储存指南-

保存电极时应该套上电极保护帽，在电极保护帽中要添加保养液；

pH电极也可以保存在pH2~9的水溶液中，但会对pH电极的整体寿命略有影响；

不建议长时间把pH电极保存在碱性较强的溶液中，这样会造成电极敏感膜钝化；

长时间的干放pH电极不会损坏电极，但会造成电极测量时漂移，用保养液浸泡一下会恢复干放过电极的性能；

PH电极供应商-武汉博文(推荐商家)由武汉博文电子有限公司提供。武汉博文电子有限公司位于湖北省武汉市青山区工人村路钢谷18栋11层。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前武汉博文在分析仪器中享有良好的声誉。武汉博文取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。武汉博文全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。