

PH电极厂家 武汉博文电子公司

产品名称	PH电极厂家 武汉博文电子公司
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电极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，配上相应的离子选择电极也可以测量离子电极电位MV值，ph电极广泛应用于环保、污水处理、科研、制药、发酵、化工、养殖、自来水等领域。

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。先测试与被测溶液较接近的标准溶液，根据误差大小确定是否需要重新校准，但下列情况下，必须重新校准：1)、长期使用的电极基新换的电极。2)、测量浓酸（pH < 2）以后，PH电极厂家，或测量浓碱（pH > 12）以后。

3)、测量含有氯化物的溶液或较浓的有机溶液后。4)、被测溶液温度与标准溶液温度（或室温）相差过大时。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。对于电化学仪表，一般比热工仪表维护量要大，PH电极在使用过程中，零点和斜率都将发生变化，这是因为在测量过程中，液接堵塞，玻璃膜的逐渐老化，参比液的流失造成氯离子浓度的降低，不对称电位及扩散电位的增大等等；因此为了保证测量精度，必须及时校准，校准周期根据现场使用环境，一般大约几周甚至数月校准一次。PH电极厂家-武汉博文电子公司(图)由武汉博文电子有限公司提供。武汉博文电子有限公司（www.whbwdz.com）是一家从事“电极(传感器)、分析仪表、物位仪表、流量仪表、压力仪表等”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“武汉博文”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使武汉博文在分析仪器中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！

