

武汉博文 上饶酸度计PH计

产品名称	武汉博文 上饶酸度计PH计
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。

记录被测溶液的pH值时应同时记录被测溶液的温度值，因为离开温度值，pH值几乎毫无意义。尽管大多数pH计都具有温度补偿功能，但仅仅是补偿电极的响应而已，也就是说只是半补偿，酸度计PH计，而没有同时对被测溶液进行温度补偿，即，全补偿。

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。在工业生产中，一般pH计的测量分为2部分。一部分是一次表检测部分，主要与介质接触，使用较多的玻璃电极；另一部分是变送单元，将一次表测量的数据进行转换，变成DCS可以接受的4~20 mA信号，供相关人员观察。

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。

标定

(1)拔下电路插头，接上复合电极;

(2)把选择开关旋钮调到pH档;

(3)调节温度补偿旋钮白线对准溶液温度值;

(4)斜率调节旋钮顺时针旋到底;

(5)把清洗过的电极插入pH缓冲液中;

(6)调节定位调节旋钮，使仪器读数与该缓冲溶液当时温度下的pH值相一致。

武汉博文-上饶酸度计PH计由武汉博文电子有限公司提供。武汉博文电子有限公司是从事“电极(传感器),分析仪表,物位仪表,流量仪表,压力仪表等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：吴经理。