

余氯试剂余氯测试液PH试剂PH测试液（水机水杯演示）

产品名称	余氯试剂余氯测试液PH试剂PH测试液（水机水杯演示）
公司名称	潍坊蓝雁经贸有限公司
价格	1.00/瓶
规格参数	级别:PH标准试剂 用途类别:指示剂 含量:100（%）
公司地址	潍坊市潍城区胜利西街150号
联系电话	86 0536 8926111 13396462111

产品详情

级别	PH标准试剂	用途类别	指示剂
含量	100（%）	产品规格	10毫升

一 ph试剂水质酸碱检测试剂（诚招全国各地合作伙伴）

产品概述：

多年来，人们对酸碱度的测定方法一般有两种：一种是用ph试纸；另一种是用ph测试仪。前者检测精度低，误差较大，测试结果不准确，特别是无法检测非常弱的缓冲溶液或浓度过低的酸碱溶液；后者虽然准确度高，但仪器价格较贵，操作繁琐，条件苛刻，检测不方便。

潍坊蓝雁经贸公司科技人员经多年研究，成功研制并开发了ph检测试剂。本试剂克服了上述两种传统的对酸碱检测方法的缺点。极大地简化了操作，降低了检测成本，效果显著，数据可靠。本所研制生产的ph试剂系采用进口原药、最新工艺配方，经多年反复试验，应用在产品的碱酸性的测试上，一目了然，并附配套的色别表。

1.产品特点：精确度高，易于操作，价格低廉，携带方便。（10ml/瓶的包装可用150次左右，而pH试纸则小于90张次）

2.应用范围：可测任何pH值在4—10之间的无色酸碱溶液，用本品检测均可呈现色别表上相应的色泽反应。

3.精确度：可检测非常弱的缓冲溶液（0.005%）或及浓度过低（0.005%）的酸碱溶液。

4.包装、贮存期：10ml/瓶精装 含量99%保质期3年。

5.用法：将本试剂滴3—4滴于50ml被测溶液中摇匀，也可以根据需要减半量被测溶液，滴1—2滴试剂，根据显示的颜色与色别卡对照，即可读得相应溶液的pH值。

6.应用领域：水产养殖、污水处理、实验室、锅炉制水、离子水、电力、造纸、制药、饮用水机、水杯、饮用水水质、教学演示等的检测工作。

二 余氯试剂水质检测试剂（诚招全国各地合作伙伴）

我公司研制生产的水残氯试剂系采用进口原药、采用最新工艺，经反复试验配制而成，适用于水的余氯离子测定；本剂可直接测定残留余氯（Cl）在0.0-10.0ppm之间均呈色泽反应。根据不同的色泽测得不同的含氯量。无需用任何仪器，效果良好。

居世界卫生组织调查表明：人类80%的疾病和1/3的死亡与饮用受污染的水有关；水传播的40多种疾病在世界方位内仍未得到有效地控制；全世界每年有2500万儿童因饮用受过污染的水而发病致死。饮用水的残余氯量过高对人体的健康有严重影响。

1.包装：10毫升/瓶，每瓶配一张比色卡。

2.方法：将本试剂滴2滴与10毫升溶液中（注：测自来水中的余氯，可让自来水流淌3-5秒，再接水龙头取水样）摇匀，根据被测溶液的颜色变化，对照色别表，即可读的相应所测溶液的数值

3.应用领域：

水产养殖、污水处理、实验室、锅炉制水、离子水、电力、造纸、制药、饮用水机、水杯、饮用水水质、教学演示等的检测工作。

4.银行账户：

户名“赵洪昌”

工行 6222 3040 5706 7659 开户行：潍坊市潍城支行（汇款无手续费）

农行 622848 0291495587516 开户行:潍坊市奎文支行

招行 6225 8853 6000 8486 开户行：潍坊市奎文支行