

# PH测试笔PH测试仪笔式酸度计水质检测仪

产品名称	PH测试笔PH测试仪笔式酸度计水质检测仪
公司名称	深圳京瓷科技有限公司
价格	30.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:KYOCERA 型号:PH-107
公司地址	深圳市龙华新区龙华街道东环一路弓村四巷五号703
联系电话	13145864911 13360060680

## 产品详情

ph采用进口芯片 性能稳定 质量可靠 是您放心的选择！kyocera行业领导品牌.厂家直销，全网最低价，亲们擦亮眼睛，别再去买贵花冤枉钱啦;本产品出口欧美、韩国等地，经多国权威机构认证，即日起零利润赚信誉！现深圳、广州、东莞、珠海、惠州等周边城市，90%的外贸公司都是在我家拿货

### 应用范围:

纯净水生产和饮用、电渡液、锅炉用水、鱼缸用水、游泳池水，照相冲洗液、井水，深井水、实验室、水产养殖、食品加工、家庭，办公室、理化教学、电离水化妆品、市政供水、旅行保健。

本款产品是我公司出口产品，中性包装，出口产品！

一、袖珍数显笔式酸度计,引进先进的技术与采用进口元器件，极大地缩小了体积，降低了成本，保持原有的优良品质，使酸度计的使用得到了普及。袖珍数显ph计是经典品牌的袖珍数显酸度计,以高稳定、高可靠、使用简便、价格低廉而风行全球，深受广大用户的青睐。

主要技术指标：测量范围:0.00-14.00ph精度:  $\pm 0.1$ ph 分辨率:0.1ph工作温度：0 ~ 50

电池：3x1.5v(ag13型纽扣电池)

外形尺寸:142mm(l) × 29mm(w) × 15mm(h)

重量：51克

二、ph计校正同时增准：1、将少量溶液倒入保护笔套内，将ph电极浸入ph值为6.86(25℃)下的混合磷酸盐标准缓冲溶液中，并轻轻摇动。2、用小起子调整校正电位器，直到显示值与标准缓冲溶液在环境温度下的ph值相符。3、把电极插入ph4.00的磷酸二甲酸氢钾或ph9.18的硼砂标准缓冲溶液中。4、过约二分钟

左右。显示值与缓冲溶液的pH值相比应在误差允许范围内。 注意事项：  
在下列情况下，pH计必须重新校准：校准后已使用(或放置)很长时间；电极使用特别频繁；  
测量精度要求比较高。

无论自动校正的pH笔还是手动的，都需要校正，不存在不用校正的pH笔，但是校正很简单

第一：把pH笔的电极插到标准药水里，首先校正6.86，测量下如不是6.86就用我们赠送校正的工具，就是黄色的小起子，对着pH笔后面的圆孔，左右转动就可以！转动到6.86！

药水不要弄脏，可以重复使用，校正完后用纯净水洗干净后，擦干后同样的方法校正4.00！

如不经常使用的话，可在2-3月校正一次！

第二：如何保养pH笔：长期不用的话，可在半个月左右的时间，把pH笔的电极浸泡在纯净水里，插在一次性杯子里就可以！

### 三、操作步骤:

1、取下保护套。2、先用蒸馏水清洗pH计的电极(或者纯净水)。并用滤纸将电极擦干。3、接通位于电池仓上的开关。4、将pH计插入被测液体，直到液体浸到“浸没线”，条件允许，可使溶液浸到略高于“浸没线”的位置。5、轻轻地搅拌溶液并等待二分钟左右。读取显示值。6、使用完毕。清洗电极。关掉开关。套上保护套。

本产品的加工定制是是，品牌是KYOCERA，型号是PH-107，类型是便携式PH计，显示方式是数字显示，探头型式是集成式，测量范围是0.00-14.00pH，精度是 $\pm 0.1$ pH，温度补偿范围是0 ~ 50 ( )，电源电压是3X1.5V (V)，工作温度是0 ~ 50 ( )