

PH测试笔，水质测试仪 EM溢萌

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | PH测试笔，水质测试仪 EM溢萌 |
| 公司名称 | 江门市溢萌环保科技有限公司 |
| 价格 | 130.00/个 |
| 规格参数 | 品牌:EM溢萌 型号:EM溢萌 类型:智能PH计 |
| 公司地址 | 江门市江海区礼乐街道向民村同丰围厂房 |
| 联系电话 | 86-07503896119 13422695568 |

产品详情

| | | | |
|------|-------|--------|--------|
| 品牌 | EM溢萌 | 型号 | EM溢萌 |
| 类型 | 智能PH计 | 显示方式 | 显示屏 |
| 探头型式 | X | 测量范围 | 0-999 |
| 精度 | X | 温度补偿范围 | X () |
| 电源电压 | X (V) | 工作温度 | 常温 () |

ph笔笔式高精度酸度计——防水、可换电极 仪器外壳防水设计，体积小，可随身携带，随时测量，使用更方便。耗电省，精度高，测量范围广，电极可更换。主要技术指标：

- 1、测量范围 (range) : 0.00-14.00ph
 - 2、分辨率 (resolution) : 0.001ph
 - 3、精度 (accuracy) : 0.1ph
 - 4、温度自动补偿 (automatic temperature compensation) 0 -50
 - 5、工作电压 (battery) : 4*1.5v(ag-13型纽扣电池)
 - 6、工作温度 (operating temperature) : 0 -50
 - 7、校正 (adjustment) : 1点校正
 - 8、体积 (dimension) : 165mm*26mm*26mm
 - 9、重量 (weight) : 63g
- 操作步骤：1. 取下保护套。
2. 先用蒸馏水清洗ph计的电极，并用滤纸将附在电极上的水份吸干。
3. 按通面板上的开关，将ph计电极插入被测液体中。
4. 轻轻地搅拌溶液并等待一分钟左右，读取显示值。 5. 使用完毕，清洗电极，关掉开关，套上保护套。若显示值模糊或不显示，且开关不动作，则应更换电池。

更换电池时，旋开上盖，拉出电池仓更换即可，注意电池极性。电极的更换

更换电极时，将旧的电极旋出，旋入新的电极即可，注意电极要旋紧。ph电极的保养 1) ph玻璃电极敏感球泡中可能有小气泡，它将影响电极的正常测量。使用时应摇动电极，使气泡跑出敏感球泡。 2) 若电极放置时间很久，且敏感球泡暴露在空气中，因电极干燥，使得响应变慢且显示值不稳定。这时，应将电极浸入蒸馏水中活化几小时。为了改善性能；每星期至少一次将ph计电极插入蒸馏水中，每次几分钟。 3) 玻璃电极易打破，使用时需小心。 4) 若敏感球泡上，发现无机盐沉积物，将电极分别浸入下列溶液约5分钟，即可恢复性能；0.1mHCl溶液、0.1MNaOH溶液，将后再浸入0.1mHCl溶液5分钟。 5) 油脂薄膜同样影响敏感球泡的测量，要除去这薄膜，用75%的醇溶液冲洗敏感球泡，再用滤纸擦干，用水冲洗好，然后浸入蒸馏水中几个小时。 6) 蛋白质沉淀物 (如测牛奶、乳酪等) 要浸入胃蛋白酶和盐酸溶液中进行消除处理。这种溶液在人事科有应准备好，将电极浸入溶液几个小时，然后用水冲洗干净，接着

浸入蒸馏水几个小时。