

PH及ORP便携式监测仪

产品名称	PH及ORP便携式监测仪
公司名称	广州德奥环保设备有限公司
价格	1800.00/套
规格参数	
公司地址	广州市天河区
联系电话	0086-02032228927 13719421070

产品详情

是否提供加工定制：是
类型：便携式PH计
测量范围：0.0000-14.0000
电源电压：220（V）

品牌：BOQU
显示方式：显示频显示
精度：0.1
工作温度：5-40（ ）

型号：PHSB-260
探头型式：电极
温度补偿范围：0-60（ ）

PHSB-260型便携式酸度计

PHSB-260型便携式pH计是一台数字显示pH计,双排数字显示液晶,可同时显示pH、温度值。该仪器适用于大专院校、科研院所、环境监测、工矿企业等部门的化验室或野外取样测定水溶液的pH值和电位(mV)值、配上ORP电极可测量溶液ORP（氧化-还原电位）值。配上离子选择性电极,可测出该电极的电极电位值。

仪器特点：

四档量程，自动切换，自动进位显示，操作简单，测量精度高

采用四节五号干电池供电，携带方便，可在野外现场使用

采用3位大液晶数字显示，PH和温度同时显示，外形美观，显示清晰

技术指标：

1. 仪器级别：0.1级

2. 测量范围：pH：(0.00~14.00) pH

mV：(0~±1400) mV(自动极性显示)

3. 最小显示单位：0.01 pH，1 mV，0.1

4. 温度补偿范围：(0.0~60.0)

5. 电子单元基本误差：pH：±0.05 pH

mV：±1%FS

6. 仪器的基本误差：±0.1 pH

7. 电子单元输入电流：不大于 1×10^{-11} A

8. 电子单元输入阻抗：不小于 3×10^{11}

9. 温度补偿器误差：±0.05 pH

10. 电子单元重复性误差：pH：0.05 pH

mV：5 mV

11. 仪器重复性误差：不大于0.05 pH

12. 电子单元稳定性：±0.05 pH ±1个字 / 3h

13. 外形尺寸 $1 \times b \times h$ ，mm：135 × 75 × 25

14. 重量：0.3kg

15. 正常使用条件

a) 环境温度：(5~40) ；

b)相对湿度：不大于85% ；

c)供电电源：4节5号电池 ；

d)除地球磁场外无其他磁场干扰 ；

e)无显著的振动。