



扫我看  
产品详情与视频

◆产品适用对象◆

1. 水耕农业和温室之水质测控管
2. 高科技厂房水质测控管
3. 实验环境水质测控管
4. 公共排放水之水质测控管
5. 净水系统之水质测控管
6. 废水处理系统之水质测控管
7. 饮用水的水质测控管
8. 食物酸碱测试: 饮料, 果汁(固体食物应先制成稀释的液体状才可量测)
9. 工业用途的酸碱量测: 制程用水, 化学药剂测定
10. 环境土壤/水质的酸碱检测: 农艺, 园艺, 水族箱, 游泳池, SPA, 温泉



淡水/海水养殖业

工业用水/污水排放

生活用水

环境水质检测

8651特点

- 产品皆为"CE认可"并符合"ISO9001"之规范
- 液晶双萤幕显示
- 具有酸碱度校正功能
- 最多五个酸碱度校正点
- 对酸碱校正液可自动辨识, 避免酸碱度校正发生错误
- 可查看酸碱度电极测棒校正的数据
- 其酸碱度电极测棒允许自动或手动温度补偿
- 高精度, 高性价比氧化还原计
- 可检视测量期间内之最大值, 最小值
- 具有读值锁定功能, 方便检视
- 可手动储存99笔数据, 方便查看
- 具背光功能, 方便在光线不足的环境下操作
- 液晶萤幕上有测量准备就绪的提醒符号
- 可另选购电脑连接线组, 方便资料即时记录与分析
- 可搭配9V变压器以便长时间使用
- 具三角架的安装孔, 具有自动关机功能, 可节约电量
- 低电量显示, 温度单位°C/°F可供切换, 即时时间显示

型号	8651PH+ORP
pH 量程范围	0.00~14.00
pH 准确度	+/-0.02
pH 分辨率	0.01
mV 量程范围	+/-1999mV
mV 准确度	+/-0.2mV(-199.9~199.9mV)或+/-2mV(others)
mV 分辨率	+/-0.1mV(-199.9~199.9mV)或+/-1mV(others)
Temp. 量程范围	0~60.0°C
Temp. 准确度	+/-0.3°C
Temp. 分辨率	0.1
自动温度补偿	自动温度补偿
pH 校准	5 点
99 点记忆	有
实时时钟	有
适用探头	PH: 86P1/86P2/86P3/86P4/86P6/86P7 ORP: 850P
LCD 尺寸(mm)	26(H)x44(W)
操作温度范围	0~50°C
操作湿度范围	<80%RH
储存温度范围	-10~50°C
储存湿度范围	<90%RH
传感器寿命	>6 月 (在良好的保养情况下)
规格尺寸(mm)	175(L)x70(W)x33(H)
重量	150g
电池	AAA x 4pcs
选配件	软件及连接线
标准配件	仪表/PH probe/ORP probe/电池/ 说明书/携带箱/校正液



AZ中国官网



产品操作视频

服务专线: 400-8658-515



AZ<sup>®</sup>

china@az-instrument.com.tw  
INSTRUMENT CORP.

ISO  
9001

CE

FC

JQA

NSF