

装置电池:

1. 关闭电源
2. 以逆时针方向打开电池盖(注意勿丢弃黑色垫圈)
3. 更换两颗新的CR2032222电池

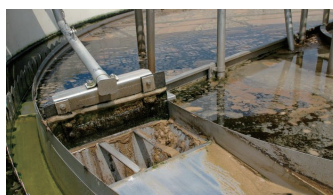
◆产品适用对象◆

1. 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)
2. 工业用途的酸碱量测: 制程用水、化学药剂测定
3. 环境土壤, 水质的酸碱检测: 农艺, 园艺, 水族箱, 游泳池, SPA, 温泉
4. 居家清洁用品的酸碱检测: 食用水, 化妆水, 沐浴用水
5. 实验室的酸碱检测

8692特点

- 产品皆为"CE认可"并符合"ISO9001"之规范
- IP65防水外壳
- 12cm长的pH探头
- 清晰的LCD提供实时pH和温度显示
- 自动温度补偿
- 一键自动校准多达3点
- 校准值可调
- 保持功能冻结当前读数
- 体积小巧, 易于放入口袋
- 低电量指示
- 自动关机
- 温度单位°C/°F可供切换
- 由2节CR2032纽扣电池供电
- 具有保持pH传感器湿润和使用寿命的储存瓶

型号	8692
pH 测量范围	0.00~14.00
PH测量准确度	+/-0.1
pH 测量分辨率	0.01
温度测量范围	0~60.0°C
温度测量准确度	+/-1°C
温度测量分辨率	0.5°C
ATC (自动温度补偿)	ATC
LCD 尺寸	29(H)x22.5(W)mm
操作温度	0~50°C
操作湿度	Humidity<80%
储存温度	-10~50°C
储存湿度	Humidity < 90%
测棒一般使用寿命	>6 months (with good maintenance)
主机尺寸	226(L)x36(W)x20(H)mm
重量	115g
所需电源	CR2032 x 2pcs
背光	N/A
标准包装包含	主机, 电池, 说明书和纸盒



AZ中国官网



产品操作视频

服务专线: 400-8658-515



AZ[®]

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

ISO
9001

CE

FC

JQA

NSF