



8601E 特点

- 产品皆为"CE认可"并符合"ISO9001"之规范
- pH测量范围2.00~14.00·解析度0.01·精度±0.02
- 机身背后附二维码·可扫码进官网查看说明书(出货不提供纸本说明书)
- 高精度酸碱度计,可显示酸碱值/毫伏值以及温度
- 酸碱度有温度补偿且可自行校正
- 可检视测量期间内之最大值,最小值
- 背光显示,方便于黑暗处使用
- 温度单位°C/°F可供切换
- 可另选购电脑连接线组,方便资料即时记录与分析
- 具温度传感器的插入孔
- 低电量显示 / 具有自动关机功能以节约电量
- 具有酸碱度校正功能
- 最多三个酸碱度校正点
- 对酸碱校正液可自动辨识,避免酸碱度校正发生错误
- 可搭配9V1A电源适配器(插头孔径3.5mm·0.5A 1A 1.5A皆可)以便长时间使用

台湾AZ衡欣 AZ8601E



衡欣AZ8601E+pH测棒+温度测棒+数据传输线 标准配置



型号	8601E
pH	
范围	2.00~12.00 pH
准确度	±0.02 pH
分辨率	0.01 pH
mV	
范围	±499mV
准确度	±0.2mV (±0.1~195.0)或 ±2mV (±190~499)
分辨率	±0.1mV (±0.1~195.0)或 ±1mV (±190~499)
温度	
范围	0~60.0°C
准确度	±0.3°C
分辨率	0.1°C
自动温度补偿	有(需与温度测棒同步使用)
手动温度补偿	有
pH校准	4.01 / 7.00 / 10.01 三点校正
适用探头	pH测棒: 8605P、温度测棒: 301F00
LCD尺寸	29(H)x50(W)mm
操作温度范围	0~50°C
操作湿度范围(%)	<80% (避免结露)
存储温度范围	-10~50°C
存储湿度范围(%)	<90% (避免结露)
测棒寿命	>6个月(在良好保存状况下)
电池	9V电池 x 1
规格尺寸(mm,LxWxT)	182 x 72 x 30
重量	150g
可选购配件	电脑传输线
标准配件	主机/酸碱度电极测棒/温度测棒/保温瓶盖/ 合格证/电池/手提箱/酸碱校正液



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