



AZ8601E

查看详情
与视频

台湾AZ衡欣 AZ8601E



高性价比通用款

量程:pH2.00-12.00

准确度: ± 0.02 解析度:0.01

三点校准功能 低电量提醒

自动温度补偿

配8605P球面pH测棒

301FOO温度测棒

应用范围: 无油水溶液皆可



衡欣AZ8601E+pH测棒+ 温度测棒+数据传输线 标准配置



高性价比通用款

量程:pH2.00-12.00

准确度: ± 0.02 解析度:0.01

三点校准功能 低电量提醒

自动温度补偿

配8605P球面pH测棒

301FOO温度测棒

配数据传线可将数据传至电脑
应用范围: 无油水溶液皆可



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

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	± 499 mV
准确度	± 0.2 mV (± 0.1 ~195.0)或 ± 2 mV (± 190 ~499)
分辨率	± 0.1 mV (± 0.1 ~195.0)或 ± 1 mV (± 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 : 301FOO
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

ISO 9001 CE FC JQA NSF



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