PH 200 防水型便携式 PH 测试计



产品特点:

- 广泛应用:学校和教育单位、化学实验室、质量保证测试、食品科学。
- 超大 LCD 显示屏幕, 120° 大视角。
- 多点自动校准,确保全量程测值准确。
- 温度偏移调整功能。
- 100 组资料储存记忆功能。
- 电极效能状态自我诊断显示。
- 电极校准结果显示: offset 偏移量/slope 斜率。
- 可选用锑电极模式,适用 HF 氢氟酸场合的测量。
- 具读值锁定。

技术参数:

pH 测量范围	-2.00 ∼16.00pH
ORP 测量范围	-2000 ∼2000mV
温度范围	-5.0 -120.0°C / 23.0 - 248.0°F
分辨率	0.01pH; 0.1mV(-2000 \sim 2000mV); 0.1 $^{\circ}$ C $/$ 0.1 $^{\circ}$ F
精确度	±0.01pH; ±0.2/1mV; ±0.3°C /±0.5°F
温度补偿	ATC 自动温度补偿
pH 电极	标准 pH 电极或锑电极
记忆功能	100 组
自动关机	无动作后 10 分钟
校准	可连续校准 5 点(USA/NIST)系统可选
电源	电池 AA*2
防护等级	IP65
尺寸/重量	73*152*42mm/250g