

Bante220 便携式pH/mV计



标准配置：

pH电极，温度探棒，pH标准缓冲液，电池及携带箱。

技术参数：

型号	Bante220
pH测量范围	-2.00~16.00pH
pH测量精度	±0.01pH
mV测量范围	-1999~1999mV
mV测量精度	±1mV
温度测量范围	0~100°C, 32~212°F
温度测量精度	±1°C
校准点	2点, USA (pH4.01, 7.00, 10.01)
温度补偿范围	0~100°C, 32~212°F, 手动或自动
数据锁定	手动
数据储存	50组
通讯输出	USB
电源类型	9V/800mA电池
外形尺寸	185(L)×88(W)×32(H)mm
仪表重量	300g

功能特征：

- 简单易用的便携式pH计，配备大屏幕液晶显示屏。
- 2点按键校准，自动识别pH标准缓冲液。
- 自动电极斜率显示，提示传感器当前状态。
- 自动温度补偿，确保高精度的测量贯穿整个量程。
- 按键数据锁定，保留当前测量值便于浏览或记录。
- 帮助信息提示，如同一个实时的操作指导简化仪表应用。
- 设置菜单可自定义温度单位，时间及日期信息。
- 扩展内存可储存至多50组测量数据。
- 内置时钟自动标记储存数据的日期、时间以符合GLP规范。
- USB通讯接口发送储存数据至个人电脑。



应用领域：

- 水处理及废水排放
- 环境监测及生态研究
- 水产养殖及水培种植
- 食品加工
- 教育及工业应用