

MW 150 MAX pH/ mV/ Temp 實驗室微電腦測量儀器

Milwaukee MW150 MAX 三合一 pH/OPR/溫度。以其可靠、快速、簡單的操作以及堅固、時尚、輕巧的設計以及較小的實驗室空間而贏得了世界各地的粉絲。它具有自動或手動溫度補償，精確到±0.01 pH，並內置專用 GLP 鍵。此外，多達 3 點自動校準和 7 種可選標準液使 MW150 MAX 非常適合釀酒商、種植者、實驗室、食品加工、水處理和許多其他具有挑戰性 pH 測量需求的應用。

- 大型雙電平數字 LCD 輕鬆快速讀取結果
- 字母數字 LCD 顯示信息，提供友好、直觀的信息、警告和錯誤信息
- 內部時鐘日期以跟踪不同的時間相關功能（校準、時間戳、校準超時）
- 精度高達 $\pm 0.01 \text{ pH} \mid \pm 0.4^\circ\text{C} \mid \pm 0.8^\circ\text{F}$
- 測量範圍（-2.00 pH 至 20.00 pH）
- 重量輕，工作台佔地面積小
- 內置可充電電池，續航時間為 8 小時（包括電池）
- 專用 GLP 鍵功能
- 內建 7 種標準液認知。（1.68，4.01，6.86，7.01，9.18，10.01 和 12.45）



pH 值範圍	-2.00 到 20.00 pH 值
mV 範圍	$\pm 1000.0 \text{ mV} / \pm 2000.0 \text{ mV}$
溫度範圍	-20.0 ~ 120.0°C (-4.0°F ~ 248°F)
pH 分辨率	0.01 pH
mV 分辨率	0.1mV / 1mV
溫度分辨率	0.1°C / 0.1°F
pH 精度	$\pm 0.01 \text{ pH}$
mV 精度	$\pm 0.2 \text{ mV} / \pm 1 \text{ mV}$
溫度精度	$\pm 0.4^\circ\text{C} / \pm 0.8^\circ\text{F}$
pH 值自動校準	3 點校準，內建 7 點標準液認知
斜率校準	80 ~ 108%
溫度補償	自動-20 ~ 120.0°C (-4.0 ~ 248°F) / 手調
pH 電極	MA917B 玻璃電極（內含）
溫度探棒	MA831R（內含）
工作環境溫度	0~50°C / 32 ~ 122°F 最大相對濕度 95%
電源	12 VDC 電源供給器（內含）
電池使用時間	8 小時
尺寸	335×120×255mm
重量	2 公斤

