

OHAUS®

桌上型水質檢測儀器

AB23系列 | pH, CON



產品特色

- 具有 6 個指示按鍵和自動溫度補償功能，簡單易用。
- 可自動識別標準液，3 點校正功能，確保校正結果具可靠性。
- 配備緊湊精巧獨立式電極支架，使操作更加靈活，適用於實驗室。
- 5 吋大型背光顯示螢幕，提供豐富測試參數訊息，簡化操作步驟。
- 最多可儲存 99 組測試數據，確保有效地收集數據。

型號		AB23PH	AB23EC
pH	測量範圍	0.00 ~ 14.00 pH	-
	解析度	0.01 pH	-
	可選解析度	否	-
	精度	± 0.01 pH	-
	預設標準液組	2	-
ORP	測量範圍	± 1999 mV	-
	解析度	1 mV	-
	精度	± 1 mV	-
	單位	mV	-
電導度	測量範圍	-	0.01 ~ 19.99 uS/cm、20 ~ 199.9 uS/cm、200 ~ 1999 uS/cm ; 2.00 ~ 19.99 mS/cm、20.0 ~ 199.9 mS/cm
	解析度	-	0.01 S/cm 最小；自動分檔
	精度	-	讀數的 ± 1% ± 3 位最小有效數
	參比溫度	-	20 °C / 25 °C
	電極常數	-	0.08 ~ 2.0 cm-1
TDS	溫度補償	-	線性 (0.00 %/°C ~ 10.00 %/°C)
	測量範圍	-	0.1 mg/L ~ 199.9 g/L
	解析度	-	0.01 mg/L 最小；自動分檔
	精度	-	讀數的 ± 1% ± 3 位最小有效數
鹽度	TDS 因子範圍	-	線性 (0.04 ~ 10.00, 默認 0.5)
	測量範圍	-	0 ~ 99.9 psu
	解析度	-	0.01 psu 最小；自動分檔
溫度	精度	-	讀數的 ± 1% ± 3 位最小有效數
	測量範圍	0.0 ~ 100.0 °C / 32.0 ~ 212.0 °F	
	解析度	0.1 °C / 0.1 °F	
	精度	± 0.5 °C / ± 0.5 °F	
校正	校正	無	
	校正點	最多 3 點校正，7 種標準液可選 (1.68 / 4.01 / 6.86 / 7.00 / 9.18 / 10.01 / 12.45)	1 點校正，4 種電導率標準液可選 (10 / 84 / 1413 uS/cm、12.88 mS/cm)
	校正標識	笑臉標識	
	校正模式	線性	
儀表參數	螢幕類型	5 吋背光斷碼顯示螢幕	
	讀數模式	自動讀數 / 連續讀數	
	測試數據紀錄	99 組	
	校正測試紀錄	最近一次校正紀錄	
	按鍵	薄膜按鍵	
	電極接口	pH 電極接口：BNC / 電導電極接口：Mini-Din / 溫度電極接口：Cinch, NTC 30 kΩ	
	安裝類別	II	
	汙染等級	2	
	電源	通用，90 - 260 VAC，50 - 60 Hz	
	認證	CE, WEEE, EN 61326-1, FCC	
尺寸 / 重量	W 210 × D 142 × H 51 mm / 0.38 kg		