

型號：PH-215 桌上型酸鹼度測量儀

規格說明

pH測量範圍：-2.000 ... +20.000 pH

pH最小讀數：0.1 / 0.01 / 0.001 pH

pH精密度：0.1 / 0.01 / 0.001 pH

mV測量範圍：-2400.0 ... +2400.0 mV

mV最小讀數：0.1 mV

mV精密度：0.05 mV

溫度測量範圍：-5.0 °C ... +105.0 °C

溫度最小讀數：0.1 °C

溫度精密度：0.1 °C

校正功能

- 具21種校正點可供選擇
- 可自行設定任意標準液進行校正
- 可自動標定標準液並作任三點校正
- 校正後斜率以百分比顯示(90%...105%)
- 具清除校正記憶功能
- 具校正自動溫度補償功能

大型LCD液晶螢幕與交談式按鍵面板

測量值具自動鎖定功能

測量數值穩定後顯示"S"穩定符號

可設定間歇輸出功能

可記憶255組測量值

可設定單位、時間、日期與密碼

可輸入含英文字母與數字同時顯示的ID

具RS-232數據傳輸介面

可列印GLP/GMP/ISO標準格式



型號：PH-220 酸鹼度/導電度測量儀

規格說明

pH測量範圍：-2.000 ... +20.000 pH

pH最小讀數：0.1 / 0.01 / 0.001 pH

pH精密度：0.1 / 0.01 / 0.001 pH

mV測量範圍：-2400.0 ... +2400.0 mV

mV最小讀數：0.1 mV

mV精密度：0.05 mV

溫度測量範圍：-5.0 °C ... +105.0 °C

溫度最小讀數：0.1 °C

溫度精密度：0.1 °C

校正功能

- 具21種校正點可供選擇
- 可自行設定任意標準液進行校正
- 可自動標定標準液並作任三點校正
- 校正後斜率以百分比顯示(90%...105%)
- 具清除校正記憶功能
- 具校正自動溫度補償功能

大型LCD液晶螢幕與交談式按鍵面板

測量值具自動鎖定功能

測量數值穩定後顯示"S"穩定符號

可設定間歇輸出功能

可記憶255組測量值

可設定單位、時間、日期與密碼

可輸入含英文字母與數字同時顯示的ID

具RS-232數據傳輸介面

可列印GLP/GMP/ISO標準格式

電導度範圍：0 ... 300.000 us/cm

電導度精密度：為讀值的 0.5%

電阻值測量：30 MΩ · cm

絕對鹽度：0.01 ... 42 ppt

相對鹽度：0.01 ... 70 ppt NaCl

總固含量：0.005 ... 150,000 mg/l

溫度係數：off or on (0 ... 4%/ C)

電極常數：0.01 ... 100/cm可選擇