

# 酸鹼度計 經濟型

Desktop pH Meter **pH 700**

EUTECH

www.eutechinst.com

新加坡

- 實驗室桌上型 pH 計最經濟的選擇
- 大型 LCD 液晶螢幕，可同時顯示 pH 及溫度
- 懸臂式支架可固定 pH、溫度電極，操作方便
- 5 點自動校正，操作簡單，確保測量精確度
- 圖示指引校正、自動辨識 USA、NIST 標準校正液
- 電極訊號指示 (Offset, Slope)，掌握電極性能
- 具 HOLD 讀值鎖定功能、Ready 穩定符號指示
- 內建 100 筆讀值記憶

pH/mV 溫度	自動校正 自動辨識	<b>READY</b> 穩定指示
<b>電極</b> 訊號顯示	<b>HOLD</b> 讀值鎖定	<b>100筆</b> 讀值記憶



# 酸鹼度計 標準型、RS232、GLP

Desktop pH Meter **pH 2700**

EUTECH

www.eutechinst.com

新加坡

- 最高解析度 0.001pH、精確度  $\pm 0.002$ pH
- 雙行 LCD 液晶顯示幕附背光照明，清晰易讀
- 6 點自動校正，提高全段線性及測量精確度
- 自動辨識 USA、NIST、及自定濃度校正液
- 電極訊號指示 (Offset, Slope)，掌握電極性能
- 具 HOLD 讀值鎖定功能、Ready 穩定符號指示
- 500 筆讀值記憶、RS232 可外接電腦 / 印表機
- 內建系統時鐘，儲存值包括日期時間，符合 ISO/GLP，可顯示最後校正日期及數據

pH/mV 溫度	自動校正 自動辨識	<b>READY</b> 穩定指示
<b>HOLD</b> 讀值鎖定	<b>電極</b> 訊號顯示	<b>500筆</b> 讀值記憶
	<b>間隔</b> 自動記錄	<b>GLP</b> <b>RS232</b>



# 酸鹼度計 超大螢幕、RS232、GLP

CyberScan Desktop pH Meter **pH 1500**

EUTECH

www.eutechinst.com

新加坡

- 超大 LCD 液晶顯示幕 (72x106mm)，清晰易讀
- 可連接 FET 固態 pH 電極，pH 測量應用更廣泛
- 最高解析度 0.001pH、精確度  $\pm 0.002$ pH
- 6 點自動校正，提高全段線性及測量精確度
- 自動辨識 USA、NIST、Euro、及自定濃度校正液
- 電極訊號指示 (Offset, Slope)，掌握電極性能
- 內建 100 筆讀值記憶、RS232 可外接電腦 / 印表機
- 選配電腦連線軟體，可輸入使用者 ID、序號、公司名稱 ... 等資料，符合 GLP 規範

pH/mV 溫度	自動校正 自動辨識	<b>READY</b> 穩定指示
<b>超大</b> 液晶螢幕	<b>100筆</b> 讀值記憶	<b>電極</b> 訊號顯示
	<b>GLP</b> <b>RS232</b>	<b>FET</b> 固態電極



# 桌上型酸鹼度計 規格比較表

Desktop pH Meter Specifications

EUTECH

www.eutechinst.com

新加坡

規格		pH 700	pH 2700	pH 1500
測量項目		pH/mV/°C	pH/mV/°C/°F	pH/mV/°C/°F
功能特色		經濟型 雙行液晶顯示	符合GLP 背光照明雙行液晶顯示	可使用pH FET電極 超大液晶顯示、薄膜鍵盤
pH	範圍	-2.00...16.00 pH	-2.000...20.000 pH	-1.999...+19.999 pH
	解析度	0.01 pH	0.001/0.01/0.1 pH	0.001/0.01/0.1 pH
	精確度	±0.01 pH + 1 LSD	±0.002 pH + 1 LSD	±0.002/0.01/0.1 pH
	自動校正	5點	6點	6點
	自動辨識	USA, NIST	USA, NIST, DIN, 自定	USA, NIST, DIN, 自定
mV	範圍	±2000 mV	±2000 mV	±1850.0 mV
	解析度	0.1 mV(±199.9 mV) 1 mV(上述範圍外)	0.1 mV	0.1 mV
	精確度	±0.2 mV(±199.9 mV) ±2 mV(上述範圍外)	±0.2 mV	±0.2 mV
溫度	範圍	0.0...100.0°C		-5.0...105.0°C
	解析度	0.1°C		
	精確度	±0.5°C		±0.3°C
內建功能	電極訊號	可顯示零點、斜率		
	溫度補償	自動或手動、0...100°C		
	記錄器	--	內建記錄器	--
	記憶體	100筆讀值	500筆讀值	100筆讀值
	系統時鐘	--	日期/時間	--
	GLP	--	符合ISO/GLP	
	輸出埠	--	RS232C	RS232C
電源供應	9VDC變壓器		12VDC變壓器	
尺寸重量(LxWxH)	175x155x69mm 650g		180x230x60mm 950g	



pH 700 雙行液晶顯示、面板具防潑水功能，機底附「快速操作索引卡」



pH 2700 雙行顯示、具藍色背光照明，加大字體清晰易讀，可瀏覽GLP校正數據



pH 1500 超大液晶螢幕、搭配薄膜鍵盤，測量訊息一目瞭然。RS232可與電腦連線