

# HI98192 新一代 防水/手持式測定儀 酸鹼度計

符合 EC/TDS/比電阻/鹽度 <645>法規

新產品特色:

- 可偵測純水至高濃度的液體
- IP67 防水認證
- CAL Check™ 貼心功能, 及時校正, 不拖延
- Data Logging 400 筆 數據儲存
- 鹽度係數可自行更改
- 可設定自動背光功能
- USB 電腦連線
- 精緻手提工具盒, 攜帶更方便
- GLP 校正紀錄回顧功能



技術規格	HI98192	
EC	範圍	0.000 to 9.999 $\mu$ S/cm; 10.00 to 99.99 $\mu$ S/cm 100.0 to 999.9 $\mu$ S/cm; 1.000 to 9.999mS/cm 10.00 to 99.99mS/cm; 100.0 to 400.0mS/cm 可達到真實的電導度 1000mS/cm 之數值
	解析度	0.001 $\mu$ S/cm; 0.01 $\mu$ S/cm; 0.1 $\mu$ S/cm; 0.001ms/cm; 0.01mS/cm; 0.1mS/cm
	精確度	$\pm 1\%$ 的讀值
	校正	可自動五點校正, 可選擇 (0.00 $\mu$ S/cm; 84.0 $\mu$ S/cm; 1.413mS/cm; 5.00mS/cm; 12.88mS/cm; 80mS/cm; 111.8mS/cm 的校正標準液)
TDS	範圍	0.00 to 99.99mg/L(ppm); 100.0 to 999.9mg/L(ppm) 1.000 to 9.999g/L(ppt); 10.00 to 99.99g/L(ppt) 100.0 to 400.0g/L(ppt)
	解析度	0.01mg/L(ppm); 0.1mg/L(ppm); 0.001g/L(ppt); 0.01g/L(ppt); 0.1g/L(ppt);
	精確度	$\pm 1\%$ 的讀值
比電阻	範圍	1.0 to 99.99 $\Omega \cdot$ cm; 100 to 999 $\Omega \cdot$ cm; 1.00 to 9.99K $\Omega \cdot$ cm; 10.0 to 99.9K $\Omega \cdot$ cm; 100 to 999K $\Omega \cdot$ cm; 1.00 to 9.99M $\Omega \cdot$ cm 10.0 to 100.0M $\Omega \cdot$ cm
	解析度	0.1 $\Omega \cdot$ cm; 1 $\Omega \cdot$ cm; 0.01K $\Omega \cdot$ cm; 0.1K $\Omega \cdot$ cm; K $\Omega \cdot$ cm; 0.01M $\Omega \cdot$ cm; 0.1M $\Omega \cdot$ cm
	精確度	$\pm 1\%$ 的讀值
溫度	範圍	-20 ~ 120°C ; -4.0 to 248.0°F
	解析度	0.1°C ; 0.1°F
	精確度	$\pm 0.4^\circ$ C; $\pm 0.4^\circ$ F
	校正	可自行校正 1 至 2 點

購買資訊

HI98192 含 EC 電極 1 支 , HI7031M 1413 $\mu$ S 標準液(230mL), HI7035M 111.8mS 標準液(230mL), 100mL 燒杯 2 組, HI92000 電腦軟體, HI920015 傳輸線 1 組, 1.5V AA 電池 4 顆, 操作說明手冊, 品管報告及出廠資訊一份

