

## HI98129-防水型電導度/TDS/pH 測試筆



- 若不慎落入水中會浮於水面
- 單鍵切換測試項目
- 可選的 EC 到 TDS 轉換係數  
選擇 0.45 至 1.0 轉換係數
- 自動溫度補償  
所有讀數均補償了溫度變化  
溫度以 °C 或 °F 以及 pH, EC 或 TDS 讀數顯示
- BEPS (電池錯誤預防系統)  
若無足夠電力進行準確的測量，儀表將自動關閉
- 自動關閉  
儀器在未使用時間達 8 分鐘後將自動關機，以延長  
電池壽命



### 規格：

	pH	EC	TDS
範圍	0.00 至 14.00 pH	0 至 3999 $\mu$ S / cm	0 至 2000 ppm (mg / L)
解析度	0.01 pH	1 $\mu$ S / cm	1 ppm
精確度	$\pm 0.05$ pH	$\pm 2\%$ F.S.	$\pm 2\%$ F.S.
校正	自動，兩套標準緩衝液 (pH 4.01 / 7.01 / 10.01 或 pH 4.01 / 6.86 / 9.18) 單點或兩點校正	自動， 單點為: 1413 $\mu$ S / cm	自動， 單點在: 1382 ppm (mg / L)
溫度補償	自動	$\beta$ 在 0.0 至 2.4%/ $^{\circ}$ C 範圍內可調	$\beta$ 在 0.0 至 2.4%/ $^{\circ}$ C 範圍內可調
EC 轉換為 TDS	0.45 至 1.00		
溫度範圍	0.0 至 60.0 $^{\circ}$ C / 32.0 至 140.0 $^{\circ}$ F		
溫度分辨率	0.1 $^{\circ}$ C / 0.1 $^{\circ}$ F		
溫度精度	$\pm 0.5^{\circ}$ C / $\pm 1^{\circ}$ F		
pH 電極	HI73127 (可更換；內附)		
電池類型/壽命	1.5V (4) / 約連續使用 100 小時，不使用 8 分鐘後自動關閉		
環境	0 至 50 $^{\circ}$ C (32 至 122 $^{\circ}$ F); 相對濕度最大 100%		
外型尺寸	163 x 40 x 26 毫米 (6.4 x 1.6 x 1.0 英寸)		
重量	100 克 (3.5 盎司)		