

濁度計 IP67 防水型

Waterproof Portable Turbidity Meter **TN 100**

EUTECH

新加坡

www.eutechinst.com



6秒鐘快速測出結果！
硬質攜帶箱可收納主機、
反應瓶、標準液...戶外
現場測量最方便！

- IP67 防水防塵保護等級，採用浮球原理設計，即使掉落水中，主機亦可漂浮於水面，不會下沉
- 自動切換測量範圍、實驗室級精度、再現性高
- EPA approved 標準濁度溶液，單鍵完成校正
- Infrared 紅外線系統符合 ISO 7027 規範
- 硬質儲存盒攜帶方便，可收納標準校正液
- 1.5Vx4 AAA 鹼性電池可測量 1,200 次以上

- IP67** 防水防塵
- 6秒** 快速檢測
- 自動** 範圍切換
- 4點** 單鍵校正
- EPA** 標準溶液
- Auto-Off** 自動關機

規格	TN 100
測量光源	紅外線(850nm)
測量方式	Nephelometric Non-ratio method 90° 符合ISO 7027, DIN 27027規範
測量範圍	0...2,000 NTU (自動切換範圍)
解析度	0.01 NTU (0...19.99 NTU) 0.1 NTU (20.0...99.9 NTU) 1 NTU (100...2,000 NTU)
精確度	讀值<0.1NTU @0.02NTU標準液 讀值±2% ±1 LSD (0...500 NTU) 讀值±3% ±1 LSD (501...2,000 NTU)
再現性	讀值≤±1%
校正方式	4點、按鍵自動校正
反應時間	<6 sec
樣本量	10ml
電源供應	1.5Vx4 AAA鹼性電池、20分鐘自動關機 可測量>1200次
尺寸重量	155x68x46mm 200g

離子比色濃度計 餘氯、總氯、臭氧...

Colorimeter **C401...101**

EUTECH

新加坡

www.eutechinst.com



info 另有其他離子比色濃度計，歡迎來電洽詢

規格	C401...101
測量方式	光電比色式
光源波長	525nm LED
吸收範圍	0...2.5 Abs
精確度	±0.0015 Abs
校正點	每項皆可自定1點
試樣瓶	Ø25x51mm矽酸硼玻璃皿、附刻度、螺旋瓶蓋
樣本量	10ml
樣本溫度	0...50°C
防水防塵	IP67防護等級
電源供應	1.5Vx4 AAA鹼性電池、可測3,000次、自動關機
尺寸重量	155x68x46mm 200g

測量項目	範圍	解析度	精確度	C401	C301	C201	C105	C104	C103	C102	C101
餘氯(Free Chlorine)	0...1.99 ppm	0.01 ppm	±0.02 ppm	●	●	●					
總氯(Total Chlorine)	2.0...6.0 ppm	0.1 ppm	±0.2 ppm								
氰酸(Cyanuric Acid)	5...90 ppm	1 ppm	±4 ppm	●						●	
酸鹼度(pH)	5.9...8.2 pH	0.1 pH	±0.1 pH	●	●						●
二氧化氯(Chlorine Dioxide)	0...3.79 ppm 3.8...11.4 ppm	0.01 ppm 0.1 ppm	±0.02 ppm ±0.2 ppm						●		
溴(Bromine)	0...4.49 ppm 4.5...13.5 ppm	0.02 ppm 0.2 ppm	±0.03 ppm ±0.3 ppm					●			
臭氧(Ozone)	0...1.39 ppm 1.4...4.1 ppm	0.01 ppm 0.1 ppm	±0.02 ppm ±0.2 ppm				●				