

# 濁度計 IP67 防水型

Waterproof Portable Turbidity Meter **TN 100**

**EUTECH**

www.eutechinst.com

新加坡



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...1,000 NTU)
精確度	讀值±2% ±1 LSD (0...500 NTU) 讀值±3% ±1 LSD (501...1,000 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