

Turbidímetro Portátil

Modelo:	S2183-8457
Faixa de NTU:	0 a 1000
Faixa de Temperatura	0 a 50 °C
Faixa de Umidade	0 a 90%
Fonte de Luz:	LED 850 nm
Invólucro:	A prova d'água

◆ Faixas de Medição:

- 0,1 a 19,99 NTU;
- 20,0 a 99,9 NTU;
- 100 a 1000;

◆ Método de Medição: ISO 7027 (DIN EM 27027);

- ◆ Precisão: $\pm 2\%$;
- ◆ Repetibilidade: $\pm 0,01$ NTU ou $\pm 1\%$;



◆ Resolução:

- 0,01 NTU;
- 0,1 NTU;
- 1 NTU;

◆ Detector: Célula fotovoltaica de silício;

◆ Tempo de Resposta: < 6 segundos;

◆ Vida Útil da Fonte de Luz: > 1 milhão de medições;

◆ Mostrador: LCD 4 dígitos;

◆ Cubeta:

- Silicato de Boro;
- 51 x 25 mm;

◆ Volume de Amostra: 10 mL;

◆ Padronização: EPA para padrões primários baseados em polímeros;

◆ Gerenciamento avançado de energia;

Alimentação

4 pilhas AAA Alcalinas (> 1.200 medições)

Grau de Proteção

IP 67

Dimensões

68 x 155 x 46 mm
160 x 350 x 120 mm – com estojo (incluso)**Garantia e Assistência Técnica no Brasil**Rua Henrique Sertório, 183 Tatuapé
03066-065 São Paulo-SP ☎ (11) 6197-4022✉ Sincrontec@sincrontec.com.brwww.sincrontec.com.br