

Medidor de Turbidez Bancada | TB-2000



Turbidímetro Bancada TB-2000 criado para efetuar leituras de turbidez em águas com exatidão e facilidade. Microprocessador interno minimiza os erros de operação e garante a exatidão da leitura em toda a escala.

- Utiliza padrões prontos que facilitam as calibrações;
- Gabinete livre de corrosão;
- Saída para computador tipo RS-232C;
- LED (fonte de luz) para 15.000 horas de trabalho;
- Calibração automática com (05) cinco padrões;
- Dois sensores tipo foto-diodo de Silício, dispostos a 90°.

Atende a Portaria 2914 12/12/2011 do Ministério da Saúde.

Características Técnicas

Seleção automática das escalas de trabalho

	Faixa de Trabalho	Resolução	Reprodutibilidade	Exatidão
NTU	0 a 1 NTU	0,01 NTU	Menor que 0,05	Menor que 5%
	0 a 10 NTU	0,01 NTU		
	0 a 100 NTU	0,1 NTU		
	0 a 1000 NTU	1 NTU		
Resposta de leitura	2 segundos			
Detectores	Fotovoltáicos de silício dispostos a 90°			
Fonte de luz	LED alta intensidade 2600K			
Alimentação	110/220 VAC utilizando adaptador 12DC			
Acessórios que acompanham	<ul style="list-style-type: none"> • 01 cubeta 25 ml; • Set de padrões prontos com os valores 0,1 NTU; 1 NTU; 10 NTU; 100 NTU; 1000 NTU; • Manual de instruções; • Fonte 12DC. 			
Garantia	12 meses			