



# FOTÔMETRO MULTIPARÂMETRO YSI-FOTOMETRO 9500

Utilizado para análise de alguns parâmetros através de kits colorimétricos.

## Características Técnicas

### YSI-FOTOMETRO 9500

- Opções de análises: Alcalinidade; Alumínio; Amônia; Bromo; Dureza: Cálcio e Magnésio; Cloreto; Cromo; Manganês; Turbidez; Oxigênio Dissolvido; Flúor; Hidrazina; Peróxido; Metais: Ferro, Magnésio, Cobre, Níquel, Zinco; Nitrato, Nitrito; Molibdênio; Fenol; Sulfafto, Sulfeto; Potássio.. ;
- Leitura: Fornece a concentração direta;
- Classificação: IP-67 (à prova d'água);
- Display: Gráfico em LCD;
- Diversos idiomas: Inglês, francês, alemão, espanhol e italiano;
- Testes: 100 opções de testes;
- Conexão: USB que também pode ser utilizado como cabo de energia;
- Memória: 500 conjuntos de amostras;

### Benefícios e Vantagens

- O fotômetro YSI 9500 é econômico e seus kits são apresentados em pequenas embalagens para qualquer aplicação
- O equipamento permite que seja facilmente feita a leitura em campo para 100 parâmetros
- A seleção do teste desejado nunca foi tão fácil. Basta a simples escolha em uma lista de testes disponíveis no display gráfico, que levará ao procedimento do teste escolhido
- É simples, conveniente e preciso com instruções na tela, eliminando manuais
- Possibilidade do usuário selecionar opções de testes, número de amostras, fatores de diluição ou testes adicionais.