



FOTOMETRO MULTIPARAMETRO YSI-FOTOMETRO 9800

Utilizado para análise de alguns parâmetros através de kits colorimétricos.

Características Técnicas

YSI-FOTOMETRO 9800

- Opções de análise: Acido Cianurônico, Alcalinidade - Total, Alumínio, Amônia, Bromo, Cálcio, Cloro DPD Livre, Cloro DPD Livre, Combinado e Total, Cloro DPD livre, monocloramina e dicloramina, Cobre, Dureza, Ferro LR, Ferro MR, Fluoreto, Fosfato LR, Magnésio, Manganês, Molibidênio LR, Nitrato, Nitrato-N (Nitracol), Nitrato- NaNO_2 (Nitraphot), Ozônio, pH (vermelho de Fenol), Potássio, Sulfato, Turbidez / Cor, Zinco;
- Leitura: Concentração direta no leitor;
- Classificação: IP-67 (à prova d'água);
- Display: Sensível ao toque;
- Idiomas: Inglês, francês, alemão, espanhol e italiano;
- Testes: Diversos;
- Conexão: USB que também auxilia no carregamento de energia;
- Memória: 500 conjuntos de amostras;

Benefícios e Vantagens

- O fotômetro YSI 9800 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 diversos 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.