



T-CAL® Padrões de turbidez



de padrões de formazina

Calibrar turbidímetros nunca foi tão fácil!

Para si, a medição fiável não é apenas um pré-requisito importante na monitorização da água potável e das águas residuais, é uma questão natural.

Monitorização da água potável e das águas residuais, é uma questão natural. Seja para medições de turbidez de rotina no laboratório ou directamente no local: utilize as normas de turbidez de Lovibond® e poupe trabalho adicional.

Com Lovibond® obtém:

- Padrões primários baseados em formazina para todas as aplicações
- Padrões prontos a usar directamente da garrafa
- Soluções precisas para verificação ou calibração do seu instrumento
- Padrões estabilizados com longo prazo de validade
- A ferramenta perfeita para garantir a sua qualidade analítica
- Conhecimento especializado baseado em cerca de 140 anos de experiência

Lovibond® Water Testing

T-CAL® a nossa solução para si

ISO & EPA DOS EUA em conformidade

não há necessidade de

T-CAL® padrões de turbidez estáveis a longo prazo

para calibração & verificação de qualquer turbidímetro

Obtenha toda a gama de normas de turbidez para qualquer turbidímetro do fabricante com a nossa série **T-CAL®**. Pronto a usar, preparado numa grande variedade de tamanhos de embalagens.



| Padrõe | Quantidade | N.º de encomenda | | | | |
|--------------------------|------------|---------------------|--------|----------|---------|----------|
| T-CAL®-Standard <0,1 NTU | 125 mL | 48012012 | 500 mL | 48012050 | 1000 mL | 48012099 |
| T-CAL®-Standard 0,3 NTU | | | 500 mL | 48011050 | | |
| T-CAL®-Standard 1,0 NTU | 125 mL | 48011112 | 500 mL | 48011150 | 1000 mL | 48011199 |
| T-CAL®-Standard 5,0 NTU | | | 500 mL | 48012250 | | |
| T-CAL®-Standard 10 NTU | 125 mL | 48011212 | 500 mL | 48011250 | | |
| T-CAL®-Standard 20 NTU | 125 mL | 48012312 | 500 mL | 48012350 | 1000 mL | 48012399 |
| T-CAL®-Standard 100 NTU | 125 mL | 48011512 | 500 mL | 48011550 | | |
| T-CAL®-Standard 200 NTU | 125 mL | 48011612 | 500 mL | 48011650 | | |
| T-CAL®-Standard 800 NTU | 125 mL | 48011712 | 500 mL | 48011750 | | |
| T-CAL®-Standard 1000 NTU | 125 mL | 48011812 | 500 mL | 48011850 | | |
| T-CAL®-Standard 4000 NTU | 125 mL | 48012912 | 500 mL | 48012950 | | |



Adquira o conjunto perfeito para o seu instrumento Hach®. Escolha a composição apropriada para satisfazer os seus requisitos:

| Padrões no conjunto | Quantidade definida | N.° de encomenda |
|---------------------|---|---------------------|
| T-CAL®-Standard Set | <0,1 / 20 NTU, por 2x 1000 mL | 48019399 |
| T-CAL®-Standard Set | <0,1 / 20 / 200 / 1000 / 4000 NTU, por 125 mL | 48019712 |
| T-CAL®-Standard Set | <0,1 / 20 / 200 / 1000 / 4000 NTU, por 500 mL | 48019750 |
| T-CAL®-Standard Set | <0,1 / 20 / 100 / 800 NTU, por 125 mL | 48019412 |
| T-CAL®-Standard Set | <0,1 / 20 / 100 / 800 NTU, por 500 mL | 48019450 |
| T-CAL®-Standard Set | 10 / 20 / 100 / 800 NTU, por 125 mL | 48019512 |
| T-CAL®-Standard Set | 10 / 20 / 100 / 800 NTU, por 500 mL | 48019550 |

HACH® é uma marca registada da Hach Company, Loveland, Colorado. A utilização da marca registada HACH® não implica qualquer afiliação ou aprovação pela Hach Company relativamente à formulação, teste ou compatibilidade destes produtos para utilização em espectrofotómetros da marca HACH® ou outros instrumentos ou sistemas.

