

# Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



## Kit de teste, Arsênico, 0-0.5 mg/L

Equipped for all demands



- Deteção de acordo com a OMS
- Alta sensibilidade de deteção
- Utilização simples e segura

Artigo No: 400700

### Indústria

Indústria de Alimentos e Bebidas | Municipalidades | ONG |  
Outras Indústrias

### Kit de teste, Arsênico, 0-0.5 mg/L

Devido à sua alta sensibilidade de deteção, o teste de arsénico é adequado para a determinação do arsénio em água potável.

#### Destaques

- A sensibilidade de deteção é adaptada aos requisitos da OMS para a qualidade da água potável. 0,005 mg/L de arsénio é ainda claramente detectável com o teste.
- A remoção dos iões sulfuretos interferentes é integrada no procedimento de ensaio. A fim de minimizar o potencial de risco para o utilizador, o uso de acetato de chumbo altamente tóxico foi dispensado.
- O ácido necessário para a reação é dosado como um sólido. Uma possível queimadura química das mãos é assim excluída.
- O recipiente de reação é feito de plástico à prova de estilhaçamento e é ideal para o trabalho no local.
- Durante o teste, o recipiente de reação é bem fechado para que nenhum gás de arsénico possa escapar. Isso elimina outros perigos potenciais para o utilizador.
- O teste de arsénico contém um cartão de comparação de cores lavável com uma instrução curta e simples em pictogramas. A falta de conhecimento de línguas estrangeiras já não é, por conseguinte, um problema de manuseamento.

#### Parâmetro

Graduação: 0 - 0.005 - 0.01 - 0.025 - 0.05 - 0.1 - 0.25 - 0.5 mg  
As3+/5+/I

#### Acessório

Equipamento para 100 determinações no caso.

#### Faixa de Medição

Test Name	Faixa de Medição
Arsenic	0 - 0.5 mg/L As