

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



Trousse d'analyse de l'arsenic, 0-0.5 mg/L

Equipped for all demands



- Conforme à WHO
- Kit ultra-sensible
- Utilisation simple et sûre

Code: 400700

Industrie

Autres industries | Industrie agroalimentaire et boissons | Municipalités | NGO

Trousse d'analyse de l'arsenic, 0-0.5 mg/L

Ultrasensible, le kit d'analyse de l'arsenic convient à la détermination de l'arsenic dans l'eau potable.

Points forts

- La sensibilité du test est adaptée aux exigences de l'Organisation mondiale de la santé OMS en termes de qualité de l'eau potable. Le kit permet de déterminer les quantités de 0,005 mg/L d'arsenic.
- Le test inclut l'élimination des ions de sulfure compromettants. Pour réduire au minimum les risques auxquels l'utilisateur est généralement confronté, ce test ne contient pas d'acétate de plomb très toxique.
- L'acide nécessaire à la réaction est dosé sous forme de solide. Ceci permet d'exclure toute brûlure chimique des mains.
- Le récipient de réaction est en plastique incassable, idéal pour les applications sur le terrain.
- Pendant l'analyse, le récipient de réaction est fermé hermétiquement pour empêcher toute libération de gaz arsenic. Un risque en moins et davantage de sécurité pour l'utilisateur.
- Le kit d'analyse de l'arsenic contient un dégradé de couleurs lavable accompagné d'une courte notice présentée sous forme de pictogrammes. La langue ne posera donc plus aucun problème.

Paramètres

Classement : 0 – 0,005 – 0,01 – 0,025 – 0,05 – 0,1 – 0,25 – 0,5 mg As3+/5+/I

Accessoires

Matériel nécessaire à 100 déterminations, présenté dans une mallette.

Gamme de mesure

Test Name	Gamme de mesure
Arsenic	0 - 0.5 mg/L As