

# Lovibond® Water Testing

## Tintometer® Group



### PD 250 Kit 2 - Chlore total

Dosage précis et reproductible de la poudre de réactif



- Détermination du chlore conformément à ISO 7393-2:2017 (libre + total)
- 250 tests
- Durée de conservation du réactif 5 ans (ampoule scellée)
- Facile à utiliser

Code: 194910

#### Industrie

Autres industries | Industrie agroalimentaire et boissons | Industrie chimique | Industrie maritime | Industrie pharmaceutique | Municipalités | Pétrole et gaz | Secteur énergétique

#### PD 250 Kit 2 - Chlore total

Le distributeur de poudre est l'appareil idéal pour le dosage contrôlé des poudres de réactifs utilisées pour la détermination du chlore. À chaque pression du bouton, le distributeur libère exactement la quantité de réactif nécessaire pour un échantillon de 10 ml. Le distributeur de poudre constitue donc une alternative intéressante aux sachets de poudre bien connus. Et surtout pour les séries d'analyse, le PD 250 permet d'économiser du temps précieux tout en évitant les emballages.

Le réactif se trouve dans des ampoules en verre scellées. Un remplissage permet d'effectuer 250 tests. Le scellage permet de conserver le réactif pendant une durée de 5 ans. Néanmoins, une fois ouverte, l'ampoule devrait être utilisée dans les 6 mois. Les ampoules sont remplacées facilement et rapidement. De par sa construction ergonomique, le distributeur peut être nettoyé dans les moindres recoins.

#### Contenu de livraison

- 1 distributeur de poudre « Chlore total »
- 1 ampoule de réactif « Chlore total »
- 1 douille de fermeture
- Mode d'emploi

Titre	Code
Chlore total, 10 ml	530150
VARIO Chlore total, 10 ml	530155
Chlore libre + total, 10 ml	530160
VARIO Chlore libre+total, 10 ml	530165