

**ENVIRONNEMENT**  
**Analyseur d'eau**

# SECOMAM



Produit	Lampe	Optique	Gamme de Longueur d'onde	Bande Passante	Remarque
IXO 510	Deutérium	Barrette de diode	200 -320 nm	12 nm	Analyseur en ligne Multi paramètres Mesure de polluants Spécifique : NitrateNO <sub>3</sub> , Détergents DBS, tous composé absorbant dans l'UV Estimation de paramètre globaux : Matière organique DCO, DBO <sub>5</sub> , COT, matière en suspension MES



Produit	Lampe	Optique	Gamme de Longueur d'onde	Bande Passante	Remarque
STAC	Deutérium	Barrette de diode	204 -323 nm	12 nm	Analyseur en ligne Multi paramètres Estime automatiquement la teneur en Matière organique DCO, DBO, COT, matière en suspension MES mesure les Nitrate Surveille et détecte l'apparition de substances indésirable (pesticides, hydrocarbures aromatiques)



Produit	Lampe	Optique	Gamme de Longueur d'onde	Bande Passante	Remarque
PASTEL UV	Deutérium	Barrette de diode	204 -323 nm	12 nm	<p>Analyseur portable de la qualité de l'eau</p> <p>Mesures Multi paramètres : Composés Spécifique : (NO<sub>3</sub>, Détergents), matières organiques (DCO, DBO, COT, MES)</p> <p>Tous type d'eau (Eaux bruts, traitées, naturelles, de process)</p> <p>Rapide, mesure en moins d'une minute</p> <p>Simple d'utilisation</p> <p>Sans réactif</p> <p>Adaptable en fonction des besoins</p>



**Conductimètre portable Cond 315i (Instrument seul)**

- Conductimètre robuste et étanche
- 5 touches silicone
- Compensation automatique de la température
- Technique de mesure à 4 électrodes
- Alimentation sur piles



**Conductimètre portable Cond 340i (Instrument seul)**

- Conductimètre robuste et étanche
- 5 touches silicone
- Datalogger intégré
- Sortie RS232
- Compensation automatique et manuelle de la température
- Technique de mesure à 4 électrodes
- Alimentation sur piles ou transformateur (option)



**Conductimètre portable Cond 315i SET en malette, TetraCon 325 (câble 1.5 m)**

- Conductimètre robuste et étanche
- 5 touches silicone
- Compensation automatique de la température
- Technique de mesure à 4 électrodes
- Alimentation sur piles
- Longueur du câble : 1.5 m

Livré en malettes avec accessoires dont cellule de conductivité TetraCon 325 (câble 1.5 m)



**Conductimètre portable Cond 340i SET en malette, TetraCon 325 (câble 1.5 m)**

- Conductimètre robuste et étanche
- 5 touches silicone
- Datalogger intégré
- Sortie RS232
- Compensation automatique et manuelle de la température
- Technique de mesure à 4 électrodes
- Alimentation sur piles ou transformateur (option)

Livré en malettes avec accessoires dont cellule de conductivité TetraCon 325 (câble 1.5 m)



**pH-mètre portable pH 315i (Instrument seul)**

- pH/mV-mètre robuste et étanche
- IP 67
- 5 touches silicone
- Procédé de calibration simplifiée avec détection tampon automatique
- Fonction Autoread permet d'obtenir des résultats de mesure stables et reproductibles
- Alimentation sur piles



**pH-mètre de poche pH 340i (Instrument seul)**

- pH/mV-mètre robuste et étanche
- IP 67
- Datalogger intégré
- Interface RS232
- Horloge temps réel, fonctions conformes BPL
- Affichage de la calibration avec commutation entre mV et pH
- Système automatique de calibration MultiCal avec détection des tampons
- Compensation automatique de la température
- Alimentation sur piles ou transformateur (option)



**pH-mètre portable pH 315i SET en malette, Sentix 21 (prise DIN)**

- pH/mV-mètre robuste et étanche
- IP 67
- 5 touches silicone
- Procédé de calibration simplifiée avec détection tampon automatique
- Fonction Autoread permet d'obtenir des résultats de mesure stables et reproductibles
- Alimentation sur piles

Livré en malette avec accessoires et électrode de pH SenTix 21 (câble 1 m)



**pH-mètre portable pH 330i SET en malette, Sentix 41 (prise DIN)**

- pH/mV-mètre robuste et étanche
- IP 67
- Datalogger intégré
- Horloge temps réel, fonctions conformes BPL
- Affichage de la calibration avec commutation entre mV et pH
- Système automatique de calibration MultiCal avec détection des tampons
- Compensation automatique de la température
- Alimentation sur piles

Livré en malette avec accessoires et électrode de pH SenTix 41 (câble 1 m)



**Photomètre de terrain avec turbidité PhotoFlex Turb - SET en malette - WTW**

- Petit laboratoire portable
- Paillasse de laboratoire intégrée
- Mesure de pH intégré
- Plus de 100 méthodes
- IP 67

Livré en malette avec : 1 électrode de pH SenTix 41, 1 pipette réglable de 5 ml, 2 cuvettes vides (16+28 mm), tissus de nettoyage, solutions tampons de pH 4.01 et 7.00, 1 câble AK Labor 540 B pour le raccordement à un PC, set de calibration turbidité, statif pour l'électrode de pH, instructions et 1 tournevis pour le remplacement des piles



**Turb 430 IR - Turbidimètre portable en malette avec accessoires - WTW**

- Idéal et très précis notamment pour l'eau potable
- Satisfait la norme ISO 7027
- Mesure et calibration automatique 3 points
- Mémoire de 1000 mesures
- IP 67

Livré en malette avec : 1 Kit de calibration standard (0.02 - 10 - 1000 NTU/FNU), 4 cuves vides, tissus, batteries (4 AA mignon), câble de transfert AK 540 B