



pH/Oxymètre 913

pH/OD/Conductimètre 914

Instruments de mesure combinés pour l'oxygène dissous, le pH et la conductivité



Le meilleur des portables pour vos paramètres qualité les plus importants

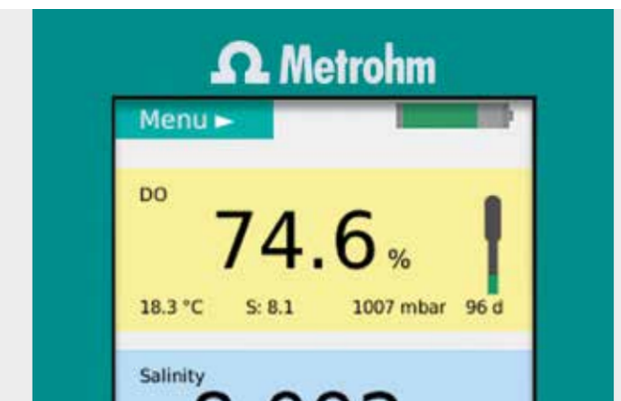
La dernière génération de nos instruments de mesure éprouvés devient encore plus flexible. Avec le pH/Oxymètre 913 ou le pH/OD/Conductimètre 914, vous pouvez mesurer maintenant le pH, la teneur en oxygène dissous et la conductivité rapidement, facilement et de manière fiable. Faites confiance à la qualité suisse et profitez de la facilité d'utilisation de nos derniers appareils de mesure portables.



Mesure optique de l'oxygène dissous

Le nouveau capteur O₂-Lumitrode fournit des résultats plus rapidement pour l'oxygène dissous que les capteurs conventionnels.

- Rapide: l'O₂-Lumitrode est le capteur d'oxygène dissous avec le temps de réponse le plus rapide du marché
- Sans entretien: le capteur O₂-Lumitrode est toujours prêt à l'emploi
- Robuste: la membrane du capteur est protégée des contraintes mécaniques et de la lumière externe parasite



BPL-rapport conforme

Impression de vos résultats de mesure directement au laboratoire, ou sauvegarde en tant que fichier CSV.

- Flexible: l'appareil est compatible avec les imprimantes thermiques, imprimantes A4 ou imprimante à impact
- Simple: rapport CSV pour la gestion de données

Mesure du pH et de l'oxygène dissous en parallèle

Avec le pH/Oxymètre 913, vous pouvez mesurer le pH et la teneur en oxygène dissous simultanément dans le même échantillon.

- Fiable: l'instrument vous informe lorsque l'embout du capteur doit être remplacé
- Flexible: idéal pour les mesures sur le terrain ou en laboratoire

Mesurer le pH, l'oxygène dissous et la conductivité avec le même instrument

Avec le pH/OD/Conductimètre 914, vous pouvez mesurer trois paramètres (pH, oxygène dissous et conductivité) sur le même système.

- Précis: quand l'oxygène dissous est mesuré dans des solutions à fort taux de sels, cela peut être compensé automatiquement
- Fiable: l'instrument vous informe lorsque l'embout du capteur doit être remplacé

Résultats de mesure fiables

L'instrument vous informe lorsque les performances du capteur diminuent et quand l'embout du capteur doit être remplacé.

- Pratique: contrôle actif des performances du capteur
- Coût optimisé: aucune limite n'est définie pour la durée de vie du capteur. Cela dépend uniquement de la fréquence d'utilisation
- Fiable: des résultats corrects assurés sur toute la durée de vie de l'embout du capteur

INFORMATION DE COMMANDE

pH/Oxymètre 913

29130020	pH/Oxymètre
29130120	pH/Oxymètre avec Primatrode et Lumitrode O2 avec malette et accessoires
29130220	pH/Oxymètre avec stand de mesure

pH/DO/Conductimètre 914

29140030	pH/DO/Conductimètre
29140130	pH/OD/Conductimètre avec cellule de conductivité et Lumitrode O2 avec malette de transport et accessoires
29140230	pH/OD/Conductimètre avec stand de mesure

Lumitrode O₂

61116000	Lumitrode O ₂ avec verrerie de calibration et étalon d'oxygène
62326000	Étalon oxygène 0 %
65623000	Kit de remplacement pour Lumitrode O2 avec verrerie de calibration et étalon d'oxygène 0 %