

HI97708 Photomètre portatif étanche

Nitrites (NO₂) gamme large

Éléments du cycle de l'azote, les nitrites sont issus de l'oxydation bactérienne de l'ammonium. Ils sont répandus naturellement dans le sol, dans les eaux et dans les plantes en quantité généralement faible. Ils ont aussi issus des déchets industriels. Toxiques en faible quantité pour les poissons et entraînant parfois une mort brutale, les nitrites sont sévèrement contrôlés en pisciculture et en aquariophilie. Nocifs pour la santé humaine, il convient de mesurer aussi leur teneur dans les eaux de consommation. Portatif, léger, **HI97708** mesure simplement et rapidement aussi bien sur le terrain qu'en laboratoire.



Les points forts

- + Système optique avancé avec source lumineuse DEL de forte intensité lumineuse et faible production de chaleur et filtre à bande passante étroite, garantissant des mesures exactes et d'une excellente reproductibilité
- + Fonction CAL CHECK pour vérifier l'exactitude de mesure et étalonner l'instrument avec des solutions étalons certifiées pour des résultats sûrs
- + Exactitude de mesure remarquable pour des instruments de cette catégorie
- + Fonction BPL (Bonnes Pratiques de Laboratoire) avec mémorisation des données d'étalonnage.
- + Grand écran multiniveau avec éclairage, touches virtuelles multifonctions et touche aide contextuelle pour une utilisation intuitive et fluide, exempte d'erreur
- + Boîtier robuste IP67, flotte sur l'eau en cas de chute accidentelle
- + Mémorisation de 50 mesures pour un rappel à l'écran
- + Conformité USEPA
- + Mesures très simples à réaliser
- + Ergonomie idéale et excellente maniabilité
- + Coût par test très compétitif

Présentation

HI97708 est livré avec 2 cuvettes de mesure, bouchons plastique et capuchons et piles.
HI97708C est livré en mallette de transport avec 2 cuvettes de mesure, bouchons plastique et capuchons, solutions étalons, tissu de nettoyage, ciseaux et piles.
Les réactifs sont à commander séparément.



Spécifications

	HI97708
Gamme	8 à 150 mg/L(NO ₂ -)
Résolution	1 mg/L
Exactitude à 25 °C	± 4 mg/L ± 4 % de la lecture
Méthode	Adaptation de la méthode au sulfate ferreux
Source lumineuse	DEL avec filtre à bande passante étroite 575 nm
Détecteur de lumière	Photocellule au silicium
Piles/Durée de vie	3 x 1,5 V AA / > 800 mesures sans rétroéclairage
Mémorisation à la demande	Jusqu'à 50 mesures pour un rappel à l'écran
Auto-extinction	Après 15 minutes de non-utilisation Après 30 min de non-utilisation avant une mesure
Dimensions /Poids	142,5 x 102,5 x 50,5 mm / 380 g

Réactifs

HI93708-01 Réactifs pour 100 tests nitrites gamme large

Solutions étalons CAL CHECK

HI97708-11 Solutions étalons CAL CHECK pour nitrites gamme large, 0 et 75 mg/L

Accessoires

HI93703-50 Solution de nettoyage pour cuvettes, 230 mL

HI731318 Tissus de nettoyage pour cuvettes (4 pcs)

HI731331 Cuvettes de mesure en verre (4 pcs)

HI731336N Capuchons de rechange pour cuvettes de mesure (4 pcs)

HI7101412 Mallette de transport pour photomètres série **HI97** avec 2 emplacements pour solutions CAL Check