HI97739 Photomètre portatif étanche

Fluorures gamme large

Le fluor est particulièrement connu pour son action préventive des caries dentaires. Cependant, en trop grande quantité, les fluorures peuvent entraîner une coloration indésirable de l'émail. Si la concentration est trop basse, ils s'avèrent alors inefficaces. Les fluorures sont souvent ajoutés à l'eau potable afin d'obtenir une concentration égale à 1,0 mg/L. Ils sont présents naturellement dans l'eau, en particulier dans les nappes souterraines situées près de la mer. Piloté par microprocesseur, il est très simple d'utilisation. Ce photomètre est ainsi accessible aux professionnels comme aux non-spécialistes.



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 IP 67, 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

Spécifications HI97739

Gamme	1,0 à 20,0 mg/L
Résolution	0,1 mg/L
Exactitude à 25 °C	±0,5 mg/L ±3 % de la lecture
Méthode	Adaptation de la méthode SPADNS
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

Présentation

HI97739 est livré avec 2 cuvettes de mesure, bouchons plastique et capuchons et piles. HI97739C est livré en mallette de transport avec 2 cuvettes de mesure, bouchons plastique et capuchons, solutions étalons, tissus de nettoyage, ciseaux et piles. Les réactifs sont à commander séparément.



Réactifs

HI93739-01 Réactifs pour 100 tests détergents anioniques

Solutions étalons CAL CHECK

HI97739-11 Solutions étalons CAL CHECK pour détergents anioniques

Accessoires

HI7101412

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)

Mallette de transport pour photomètres série **HI97** avec 2 emplacements

pour solutions CAL Check



