

HI 96721 Photomètre « Fer »

Caractéristiques

- ◆ Peu de maintenance
- ◆ Très simple d'utilisation
- ◆ Léger et peu encombrant
- ◆ Chambre de mesure étanche
- ◆ Idéal pour les mesures de terrain
- ◆ Mesures précises et économiques
- ◆ Lecture des résultats sur l'afficheur en mg/l
- ◆ Solution standard avec certificat (**en option !**)
- ◆ Cuvette à col large pour un confort d'utilisation
- ◆ Auto extinction après 10 minutes de non utilisation
- ◆ Fonction BPL (date et heure de l'étalonnage mémorisées)
- ◆ Fonction Cal-Check (système de validation et d'étalonnage)



Spécifications

Gamme	0,00 à 5,00 mg/l Fer
Précision	± 5% de la lecture
Longueur d'onde	Lampe tungstène avec filtre à bande passante 525 nm
Méthode	Adaptation USEPA 315B Phénantroline (Coloration orange)
Alimentation	1 pile 9V
Dimensions/poids	192 x 102 x 67mm / 290 g

HI 96721 est livré avec une pile 9V, 2 cuvettes, les capuchons de protection et un mode d'emploi.

Les réactifs, la mallette de transport et le kit calibration sont à commander séparément !

Accessoires complémentaires (en option !)

- HI 95721-11 Kit CAL CHECK (solutions étalons)
- HI 93721-01 Réactifs pour 100 tests (0,00 à 5,00 mg/l Fer)

- HI 731318 Tissus de nettoyage pour cuvettes (4 pcs)
- HI 93703-50 Solution de nettoyage cuvettes (flacon de 230 ml)
- HI 731331 Cuvettes en verre sans capuchon (4 pcs)
- HI 731335 Capuchons en plastique pour cuvettes (4 pcs)