

HI 83226-02 Photomètre Eaux de piscines



Caractéristiques

Hanna vous offre un nouveau photomètre compact, léger et pratique. Il vous permet d'effectuer vos analyses avec précision et à un coût compétitif. Le HI 83226-02 peut analyser jusqu'à 11 paramètres essentiels dans le contrôle quotidien des piscines. Il mesure l'alcalinité, le brome, le chlore libre et total, le cuivre libre et total, l'acide cyanurique, la dureté calcique, le fer, l'ozone et le pH.

	Paramètre	Gamme	Méthode	Réactifs (100 tests)
1	Alcalinité	0 à 500 mg/l (CaCO ₃)	Colorimétrique	HI 93755-01
2	Brome	0,00 à 10,00 mg/l	DPD	HI 93716-01
3	Chlore libre	0,00 à 5,00 mg/l	DPD	HI 93701-01
4	Chlore total	0,00 à 5,00 mg/l	DPD	HI 93711-01
5	Cuivre libre	0,00 à 5,00 mg/l	Bicinchoninate	HI 93702-01
6	Cuivre total	0,00 à 5,00 mg/l	Bicinchoninate	HI 93702T-01
7	Acide cyanurique	0 à 200 mg/l	Turbidimétrique	HI 93722-01
8	Dureté (Calcium)	0 à 500 mg/l (CaCO ₃)	Colorimétrique	HI 93720-01
9	Fer	0,00 à 5,00 mg/l	Phénantroline	HI 93721-01
10	Ozone	0,00 à 2,00 mg/l	Colorimétrique	HI 93757-01 & HI 93703-52
11	pH	6,5 à 8,5 pH	Phénol rouge	HI 93710-01 & HI 93703-53

Avantages

- ◆ Auto extinction après 10 minutes
- ◆ Réactifs chimiques économiques
- ◆ Sélection automatique de la longueur d'onde adéquate
- ◆ Résultats fiables et rapides grâce au microprocesseur
- ◆ Sélection des paramètres par simple pression d'une touche
- ◆ Large afficheur LCD avec un menu « Tutorial » pour guider l'utilisateur
- ◆ Système d'alimentation par piles rechargeables ou adaptateur 12V
- ◆ Port USB pour la transmission et la sauvegarde des mesures sur PC
- ◆ Logiciel compatible Windows HI 92000 et câble USB (en option)
- ◆ Fonction Recall pour visualiser les données enregistrées
- ◆ « Timer » pour le compte à rebours du temps nécessaire pour la réaction chimique
- ◆ Conversion automatique des résultats à d'autres formes chimiques (°f vers °d)
- ◆ Mémorisation jusqu'à 200 mesures
- ◆ Couvercle de protection pour éviter le passage de la lumière parasite

Source lumineuse	2 lampes Tungstène (longueur d'onde: 525, 575 nm)
Alimentation	Piles rechargeables ou adaptateur secteur 220/12 V
Dimensions/poids	230 x 200 x 110 mm / 1500 g

Le HI 83226-02 est livré en mallette avec 4 cuvettes, les capuchons de protection, des ciseaux, piles rechargeables et un adaptateur secteur 220/12V et un mode d'emploi.