

CT-6021A Portable PH-mètre numérique portable PH mètre numérique

* Pen type de pH-mètre numérique, tout en un, PH electorde est inclus, facile à utiliser. * Preuve de l'eau. 8 fonction de maintien de données pour le gel de la valeur souhaitée * facile de changer la mesure * de la température de l'électrode de pH * disponible pour des applications larges, comme un aquarium1, boisson, hetcheries de poisson, la transformation des aliments, la photographie, laboratoire, qality contiral, l'école, les piscines, l'eau conditions.

Caractéristiques

1) Écran: LCD, 20x27mm

2) Plage de mesure:

-PH: 0 à 14.00PH

-Temp.: 0 à 50 ° C (32 à 122 ° F)

3) Résolution:

-PH: 0,01 PH

-Temp.: 0,1 ° C sous 0,1 ° F

4) Précision:

-PH: + 0.1PH (après le calibrage)

-Temp.: + -1 ° C / + -2 ° F

5) PH calibrage: PH 4.01, 6.86 et PH PH 9.18, 3 points d'étalonnage

6) Humidité de fonctionnement: moins de 80% HR

7) Taille: 188x38mm (électrode inclus)

Portable PH-mètre numérique

Caractéristiques:

1) de 0 à 14.00PH

2) Type Pen PH mètre numérique, tout en un, électrode de PH inclus, facile à utiliser

3) Preuve de l'eau

4) Livré avec un jeu de PH 4.01, 6.86 PH, PH 9.18 tampons

5) Facile de changer l'électrode de PH

6) Mesure de la température, ° C ou ° F

7) Construire capteur de température, ATC (compensation automatique de la température)

8) LCD indique à la fois PH & Temp.

- 9) Fonction Data Hold pour geler la valeur désirée
- 10) Mise hors tension automatique sans intervention en 10 minutes
- 11) circuit Micrcomputer, fonction intelligente, haute précision
- 12) Compact, léger
- 13) Puissance: batteries 4xLR44/1.5V (inclus)
- 14) Disponible pour des applications larges, comme l'aquarium, des boissons, des éclosiers, la transformation des aliments, la photographie, laboratoire, contrôle de la qualité, de l'école et les collèges, les piscines, les conditions de l'eau