

TESTEUR DE PH

Pratique et précis avec
Tous les accessoires
Dans son coffret

Réf. PH5011

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation : 9 Volts

Affichage : digital

Echelle de mesure :

0 - 14.0 pH

Précision : ± 0.1 pH

Température d'utilisation :

0 – 50°C

Dimensions :

Hauteur 158 mm

Largeur 40 mm

Profondeur 34 mm

Poids : 120 Grs (sans pile)

Type Pile : R9



MELFRANCE

ZAC, 134 Rue Saint Martin
84120 PERTUIS

Tel : 04.90.09.84.89.

Fax : 04.90.09.93.48.

E-mail : contact@melfrance.com

Site web : www.melfrance.com



Le stilet test PH est présenté dans un coffret plastique avec les accessoires. Il offre tous les avantages pour une mesure de terrain fiable et rapide.

En effet grâce à son flacon d'étalonnage, il est possible de recalibrer l'appareil et de vérifier ainsi l'exactitude de la mesure.

De plus, la sonde de mesure télescopique s'allongeant de 80 mm, permet de protéger les organes électroniques de toute projection d'eau.

MODE D'EMPLOI

1. Insérer la pile et appuyer sur la touche ON/OFF pour la mise en service de l'appareil.
2. Enlever le capuchon de protection et tirer sur la sonde télescopique jusqu'à la butée.
3. Rincer la sonde à l'eau claire, et l'essuyer avec un chiffon sec. Plonger la sonde dans la solution standard dont la valeur pH est de 7.0. Remuer doucement et attendre jusqu'à ce que l'affichage à l'écran se stabilise.
4. Faire défiler les valeurs jusqu'à lire 7.0 (25°C) en tournant la petite vis située sur la droite de l'appareil à l'aide du mini tournevis.
5. Après l'avoir calibré, rincer la sonde avec de l'eau claire et l'essuyer avec un chiffon sec.
6. Plonger la sonde dans l'échantillon à mesurer. Remuer doucement et attendre que la lecture se stabilise à l'écran.
7. Il n'est pas nécessaire de calibrer avant chaque utilisation. Mais il faut renouveler l'opération toutes les deux semaines ou après une dizaine d'utilisations.
8. Après la mesure, il convient de rincer la sonde à l'eau claire et de remettre le capuchon de protection.

La petite éponge qui se trouve à l'intérieur du capuchon de protection doit toujours être gardée humide (avec de l'eau claire).

NB : Changer la pile lorsqu'il n'y a plus d'affichage.

Matériel garanti un an pièces et main d'œuvre (La garantie s'entend retour atelier).