

## pH-°C-mètre compact étanche spécial viande

### HI 99163



- Boîtier portatif ultra-compact, robuste et étanche, parfait pour les mesures en milieu industriel
- Electrode pH spéciale alimentaire
- Lame tranchante en acier inoxydable, simple à nettoyer
- Simple d'utilisation
- Exactitude  $\pm 0,02$  pH
- Possibilité de figer une valeur à l'écran
- Contrôle automatique de la charge des piles à l'allumage
- Auto-extinction après 8 minutes de non-utilisation

Logé dans une boîte étanche et blanche, facile à nettoyer pour une hygiène irréprochable, il est livré avec une électrode pH alimentaire munie d'une lame en acier inoxydable tranchante et amovible. Il permet une mesure directe et rapide du pH dans les carcasses. **HI 99163** est livré en mallette de transport avec une électrode pH **FC 232D**, une lame amovible **FC 099**, des solutions tampons pH 4 et pH 7, 2 solutions de nettoyage et piles.

### Applications Terrain

Viande

### Références :

pH-°C-mètre compact étanche spécial viande

#### HI 99163

**Paramètres :** pH - Température (paramètre complémentaire) -

#### Spécifications

Gamme pH	-2,00 à 16,00 pH
Gamme température	-5,0 à 105,0 °C
Résolution pH	0,01 pH
Résolution température	0,1 °C
Exactitude pH	$\pm 0,02$ pH
Exactitude température	$\pm 0,5$ °C jusqu'à 60 °C, $\pm 1$ °C jusqu'à 105°C
Étalonnage pH	Automatique en 1 ou 2 points avec 2 séries de tampons mémorisées (4,01, 7,01, 10,01 ou 4,01, 6,86, 9,18)
Compensation de température	Automatique de -5 à 105 °C

## pH-°C-mètre compact étanche spécial viande

Électrode(s) / sonde(s)	FC 232D, combinée pH/température, avec lame FC 099, longueur 35 mm avec connecteur DIN et câble 1 m
Alimentation	3 piles 1,5 V AAA ; environ 1200 heures d'utilisation continue. auto-extinction après 8 minutes de non-utilisation
Dimensions	152 x 58 x 30 mm
Poids	205 g

### Accessoires recommandés :

<b>HI 700630P</b>	<b>Solution de nettoyage pour graisse animale, 25 sachets de 20 mL</b>
<b>HI 70630L</b>	<b>Solution de nettoyage pour viandes et graisses, milieu acide, flacon de 500 mL</b>
<b>HI 70631L</b>	<b>Solution de nettoyage pour viandes et graisses, milieu alcalin, flacon de 500 mL</b>
<b>HI 77400P</b>	<b>Kit d'étalonnage pH, 5 sachets de 20 mL pH 4, 5 sachets de 20 mL pH 7</b>
<b>HI 710024</b>	<b>Étui antichoc bleu pour instruments portatifs ultra-compacts</b>