



FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **PH mètre Testo 205 milieux semi-solides**

Code Bobet : **12520**

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles



CARACTERISTIQUES

pH mètre poignée pH/°C robuste et sans entretien

Ce pH mètre Code 12520 contient : pH mètre poignée pH/°C avec sonde de pénétration, capot de stockage, clip ceinture et fixation murale

pH mètre compact pour une mesure de pénétration dans les aliments avec compensation automatique de température. La tête de l'électrode est interchangeable grâce à un diaphragme insensible aux souillures.

Son point fort réside dans la préparation de la viande. Sa forme ergonomique et son affichage sur le dessus de l'appareil sont parfaitement adaptés pour une utilisation dans la production, à la réception des produits et pour des mesures répétitives.

La combinaison de l'embout de pénétration de pH et de la sonde de température pour une compensation de température rapide et précise est sans pareil. La reconnaissance automatique d'une valeur de mesure stable facilite le déroulement de la mesure.

AVANTAGES :

- Sonde de pénétration combiné avec sonde de température
- Sonde interchangeable pouvant être remplacé par l'utilisateur
- Tête de sonde en plastique incassable
- Gel pour électrode sans entretien
- Affichage lumineux intégré
- Activation de touche avec signal sonore
- Affichage 2 lignes
- Reconnaissance de valeur finale automatique
- Possibilité d'étalonnage 1, 2 ou 3 points

UTILISATION :

Dans la mallette alu de haute qualité, sont livrés avec l'appareil les solutions PH4 et PH7 qui permettent le nettoyage de l'électrode et l'étalonnage au point 4 ou 7 par le client lui-même.

Il est recommandé un étalonnage avant chaque utilisation.

ACCESSOIRES:

- Solution tampon PH4 (250ml) = code BOBET 23665
- Solution tampon PH7 (250ml) = code BOBET 23666
- Sonde avec capot et gel = code BOBET 23667

Précision	Conditions ()
Grandeurs	pH / ° C
Sonde	Electrode pH / CTN
Etendue	0 ... 14pH / 0...60°C (court terme +80°C)
Résolution	0.01 pH / 0.1°C
Précision	+/-0.02 pH / +/-0.4 °C
Nbre de canaux de mesure	2 canaux
Affichage	LCD 2 lignes
Sonde	A vis pH / °C, module capteur
Fréquence de mesure	2 mesures par seconde
Température d'utilisation	0 ... 60°C(court terme : +80 °C)
Température de stockage	-20 ... +70 °C
Type de pile	4 x piles bouton lithium LR44
Autonomie pile	80h (Auto Off 10 Min)
Matière du boîtier	ABS avec revêtement souple à la poignée
Type de protection	IP 65
Dimensions	L. 197 x l. 33 x Ep. 20 mm
Poids	135 grammes