

pHmètre compact

testo 206

Idéalement conçu pour des applications dans matrices liquides et semi-solides (par exemple dans le secteur alimentaire)

Sonde de température intégrée

Electrolyte gélifié sans entretien

TopSafe: robuste, étanche lavable en machine pour garantir propreté et hygiène (IP 68)

Détermination auto de la valeur finale (Auto-Hold)

Affichage à deux lignes

Possibilité d'étalonnage 1, 2 ou 3 points



La série des testo 206 est idéalement utilisée pour des applications dans des matrices liquides et semi-liquides. Ces appareils se démarquent largement des autres grâce à la combinaison d'électrode pH à immersion et de sonde de température pour des mesures avec compensation en température rapides et précises. Avec un volume important d'électrolyte gélifié et le diaphragme, la sonde ne nécessite aucune maintenance et est insensible à la saleté. La reconnaissance automatique des valeurs finales aide l'utilisateur pendant les mesures.

Avec l'étui de protection TopSafe, fourni à la livraison, les testo 206 sont IP 68. L'étui est nettoiyable au "lave-vaisselle" et protège les appareils de mesure de la saleté, de l'eau et des chocs. Le testo 206-pH1 est spécialement conçu pour des contrôles de pH rapides dans des liquides. Alors que le testo 206-pH2 est particulièrement conforme pour des mesures du pH dans des produits alimentaires semi-solides et riches en protéines comme des gelées, des crèmes, du fromage, des fruits etc...

Données techniques / Accessoires

testo 206-pH 1 - milieu liquide

testo 206-pH1, capot de stockage avec gel, TopSafe, clip de fixation à la ceinture ou murale



Réf. 0563 2061

EUR 129,00

Capteur

Etendue	0 ... 14 pH
Précision ±1 Digit	±0,02 pH
Résolution	0,01 pH

Electrode pH

Capteur

Etendue	0 ... 60 °C (court terme: +80 °C max. 5 min)
Précision ±1 Digit	±0,4 °C
Résolution	0,1 °C

CTN

Set de départ testo 206-pH 1

Set testo 206-pH1, capot de stockage avec gel, flacons de solutions tampon pH 4 et 7 (250 ml chacun), TopSafe, clip de fixation à la ceinture ou murale et mallette aluminium

Réf. 0563 2065

EUR 216,00

Données techniques générales

Temp. d'utilisation	0 ... +60 °C
Temp. de stock.	-20 ... +70 °C
Nbre de canaux	2 canaux
Compensation température	automatique
Pas de programmation	2 mesures par seconde
Type de pile	1x CR2032
Matériaux du boîtier	avec TopSafe, indice de protection IP 68
Autonomie	80 h (Auto Off 10 min)
Dimensions	197 x 33 x 20 mm
Poids	69 g
Affichage	LCD 2 lignes



Echange simplifié de l'électrode sur les testo 206-pH1/-pH2



testo 206-pH1:
Electrode pH1 pour milieu liquide avec capot de protection

Accessoires

Réf. EUR

Accessoires pour appareil

Sonde pH pour testo 206 gel et capot de protection inclus	0650 2061	71,00
Capot de protection pour testo 206, rempli de gel	0554 2067	12,00
Pile lithium bouton	0515 0028	5,00
Solution tampon pH 4.01 en flacon doseur (250 ml) avec certificat d'étalonnage DAkKS	0554 2061	16,00
Solution tampon pH 7,00 en flacon doseur (250 ml) avec certificat d'étalonnage DAkKS	0554 2063	16,00

Données techniques / Accessoires

testo 206-pH2 - milieu pâteux

testo 206-pH2, capot de stockage avec gel, TopSafe, clip de fixation à la ceinture ou murale



Réf. 0563 2062

EUR 231,00

Set de départ testo 206-pH2

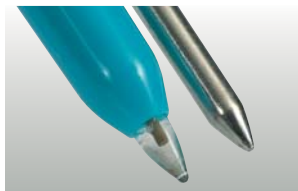
testo 206-pH2, capot de stockage avec gel, flacons de solution tampon pH 4 et 7 (250 ml chacun), TopSafe, clip de fixation à la ceinture ou murale et mallette alu

Réf. 0563 2066

EUR 321,00

Données techniques générales

Temp. d'utilisation	0 ... +60 °C
Temp. de stock.	-20 ... +70 °C
Nbre de canaux	2 canaux
Compensation température	automatique
Pas de programmation	2 mesures par seconde
Type de pile	1x CR2032
Matériaux du boîtier	avec TopSafe, indice de protection IP 68
Autonomie	80 h (Auto Off 10 min)
Dimensions	197 x 33 x 20 mm
Poids	62 g
Affichage	LCD 2 lignes



testo 206-pH2:
Electrode pH2 pour milieu pâteux
avec capot de stockage

Capteurs

	Electrode pH	CTN
Etendue	0 ... 14 pH	0 ... 60 °C (court terme: +80 °C max. 5 min)
Précision ±1 Digit	±0,02 pH	±0,4 °C
Résolution	0,01 pH	0,1 °C

Accessoires

Réf. EUR

Accessoires pour appareil

	Réf.	EUR
Sonde pH2 pour testo 206, gel et capot de protection inclus	0650 2062	148,00
Capot de protection pour testo 206, rempli de gel	0554 2067	12,00
Pile lithium bouton	0515 0028	5,00
Solution tampon pH 4.01 en flacon doseur (250 ml) avec certificat d'étalonnage DAkkS	0554 2061	16,00
Solution tampon pH 7,00 en flacon doseur (250 ml) avec certificat d'étalonnage DAkkS	0554 2063	16,00

