

Référence :

- Kit complet : M01.32600

Le pH mètre est un appareil de mesure du pH dans différents solutions liquides. Il peut être utilisé dans l'industrie alimentaire et les boissons, en laboratoire, mais aussi pour mesurer le taux de pH de l'eau des piscines et aquariums par exemple.

### Les + :

- L'appareil de mesure pH PHT 810 Ebro est étanche
- Proposé sous forme de set complet ST 1000 composé de : d'une sonde AT 206, une solution KCl, des solutions tampon pH4 et pH7 ainsi qu'une mallette de rangement pratique pour le transport.

Température	
Étendue de mesure	0 °C ... +50 °C
Electrode pH	
Étendue de mesure	0 pH ... 14 pH
Précision	0,03 pH
Résolution	0,01 pH
Electrode de pénétration AT206 pour des mesures dans des produits alimentaires semi- solides et autres matières	
Matériau du boîtier	Verre
Diamètre du corps/de l'électrode	25 mm/5 mm
Longueur du corps/de l'électrode	65 mm/12 mm avec câble 1m et fiche BNC
Données techniques générales	
Dimensions	110x54x22mm (L x l x H)
Pile	Lithium 3V / 1Ah
Poids	Environ 200 g
Code douanier	90278020



PHT810+AT206



**B.P 24 • Z.I La Bergaderie • 01370 ST ETIENNE-DU-BOIS • Tél. 04.74.30.50.37**

**Fax 04 74 25 87 37 • contact@fourniture-laitiere.com • www.fourniture-laitiere.com**

SAS WAGNER au capital de 54 728€ • RCS Bourg B 389 300 286 • SIRET 389 300 286 00033 •

APE 4669 B • TVA Intracommunautaire : FR 15 389 300 286 • RIB 10807 00063 22121123156 42 BPBFC