HI9810332 Testeur de pH Foodcare

Spécial vin et moût







HI9810332 est muni d'une électrode pH spécialement conçu pour les mesures de pH dans le vin, le moût et le jus de raisin.

Unique, innovante et développée avec les dernières technologies du numérique, elle révolutionne la mesure du pH.

- Avec technologie Bluetooth, appairage avec un smartphone ou une tablette via l'application Hanna Lab (disponible iOS et Android) pour une utilisation étendue et la mémorisation des mesures
- + Boîtier étanche IP65
- Électrode à remplissage: La possibilité de réalimenter l'électrolyte allonge considérablement la longévité de l'électrode.
- ◆ Verre sensible au pH spécial

pH-mètre de laboratoire.

- basse température idéal pour les mesures dans des échantillons à des températures plus fraîches
- Étalonnage avec pH 7 et pH 3 englobant la plage de mesure œnologique
- Compensation automatique de la température des mesures de pH
- Livré avec un kit de démarrage, avec solutions d'étalonnage, solution de nettoyage et de conservation pour électrodes

Spécifications HI9810332

Gamme	рН	0,00 à 12,00 pH
	pH/mV*	Disponible via l'application Hanna Lab
	Température	0,0 à 60,0 °C
Résolution	pН	0,01 ou 0,1 pH
	pH/mV*	0,1 ou 1 mV
	Température	0,1 °C
Exactitude (à 25°C)	pН	±0,05 pH
	Température	±0,5°C
Étalonnage		Automatique, jusqu'à 3 points ou 4 points* avec 2 séries de tampons mémorisées (pH 1,68*, 4,01, 7,01, 10,01 ou pH 1,68*, 4,01, 6,86, 9,18)
Compensation de température		Automatique ou manuelle
Électrode		Électrode pH avec capteur de température intégré, spéciale vin et moût avec technologie CPS, anti-colmatage
Alimentation		1 pile CR2032 lithium ion
Durée de vie de la pile		Environ 1000 heures d'utilisation continue (500 heures avec Bluetooth)

Après 8 minutes, 60

minutes ou désactivée

51 x 206 x 21 mm / 55 g

Auto-extinction

Dimensions / Poids

Téléchargez gratuitement l'application HANNA Lab!

L'application HANNA Lab App est disponible sur smartphones et tablettes (iOS et Android)









Présentation

HI9810332, avec électrode pH spéciale vin et moût, est livré avec 2 sachets de solution tampon pH 3,00, 2 sachets de solution tampon pH 7,01, 2 sachets de solution de nettoyage et desinfection pour taches et dépôts de vin, électrolyte (30 mL), solution de conservation (13 mL), une pipette de remplissage et une pile CR2032.

L'application HANNA Lab transforme un

smartphone ou une tablette en véritable

Toutes les fonctionnalités sont disponibles : l'étalonnage, la mesure, la mémorisation de données et de graphiques, le partage de données.

Solutions

Retrouvez toute notre gamme de solutions tampons, de nettoyage et de maintenance p. 27

^{*} Disponible avec l'application Hanna Lab