

## Réfractomètre Numérique Pour Le Miel Pour Une Mesure Précise De La Qualité Optimale Du Miel

Numéro d'article: HR-2



## Introduction

Réfractomètre numérique précis pour le miel permettant de mesurer l'humidité, le degré Brix, l'indice de réfraction et la température. Indispensable pour les apiculteurs et les transformateurs. Rapide, précis, portable. Achetez maintenant!

En savoir plus

Caractéristiques	Description du produit	Valeur/avantages pour les professionnels
Échelles de mesure	% d'eau, Brix, indice de réfraction (RI)	Analyse numérique complète et précise.
Précision/Résolution	Haute précision, souvent à 0,1% ou 0,0001 RI	Données fiables pour les décisions critiques en matière de qualité.
Comp. automatique de temp. Comp. automatique de la température (ATC)	Intégré, large gamme (par exemple, 0-40°C)	Garantit la précision des mesures à des températures ambiantes variables.
Type d'affichage	Grand écran LCD clair avec lectures multiples	Facile à lire, réduit les erreurs, affiche toutes les données pertinentes d'un seul coup d'œil.
Fonctionnement	Interface simple à 3 boutons, petit volume d'échantillon	Tests rapides, efficaces et conviviaux.
Étalonnage	Facile, généralement avec de l'eau distillée	Maintient la précision de l'instrument avec un minimum d'effort.
Portabilité	Compact, léger, alimenté par batterie, avec étui de protection	Idéal pour une utilisation sur le terrain et en laboratoire.
Dimensions/poids	Environ 121x58x25mm / 90g (sans batterie)	Pratique à transporter et à manipuler.