

ATAGO® REFRACTOMETRES POCHE PAL

- Etanche (IP65) qui permet de rincer sous l'eau courante
- Nouveau dispositif révolutionnaire ELI
- Etalonnage avec de l'eau seulement
- Pesant seulement 100g
- Compensation automatique de température (ATC)
- Tient dans la poche ou peut être porté autour du cou ou à la ceinture
- Equipé d'un orifice pour fixer une dragonne
- Etui de rangement exclusif



Chambre échantillon

Taille Réelle

Prisme

Température

Affichage à cristaux liquides (ACL)

Bouton ZERO

Bouton START

Orifice pour fixer une dragonne



1 Méthode de mesure

Déposer 2-3 gouttes sur la surface de prisme



2

Appuyer sur le bouton START.



3

Le résultat de mesure affiche en 3 secondes.



4

Appuyer sur le bouton START pendant 2 secondes pour afficher le résultat de l'échelle secondaire.

Plus de
80 échelles disponibles!

Echelle double

*PAL-88S, 91S, Pâtissier, BX/RI

Accessoires pour le PAL

● Etui pour PAL Réf. RE-39409



● Dragonne pour PAL Réf. RE-39410



La nouvelle série de réfractomètres numériques à main PAL offre plusieurs avantages avec la technique révolutionnaire et l'élégance. Compact et robuste - le PAL est conçu de résine ABS durable pouvant résister à de nombreuses années d'utilisation. Son étanchéité à l'eau vous permet de le rincer sous l'eau courante. En plus, pour assurer la fiabilité des résultats à l'extérieur, le PAL est équipé de la nouvelle fonction ELI (Interférence-Lumière-Externe).
La série PAL est le début de la prochaine génération de réfractomètres.



Prix des meilleurs designs 2004



Venture Technology Awards 2004



Technology for Food Industry Award

PAL-α BRIX PLUS ETENDU



Lancé en commémoration d'ATAGO 65^e anniversaire, le PAL-α, offert à un prix très raisonnable, est un modèle spécial avec le champs de mesure brix plus étendu jusqu'à 85,0%.

PAL-2 HAUTE CONCENTRATION



Grâce à la plage de mesure plus haute de 45,0 à 90,0%, il peut mesurer de nombreux échantillons à haute concentration tels que la confiture, la marmelade, la gelée, le miel et les jus concentrés.

PAL-1 BRIX 0,0 - 53,0%



Avec son large champ de mesure (0,0 à 53,0% Brix), le PAL-1 est idéal pour mesurer à peu près tous les jus de fruits, les aliments ou les boissons.

PAL-3 GAMME COMPLETE & HAUTE PRECISION



Le PAL-3 de haute précision Brix ±0,1% a aussi une gamme la plus étendue 0,0 à 93,0% Brix. Il est utile pour mesurer la plupart des genres d'échantillons.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	PAL-α	PAL-1	PAL-2	PAL-3
Plage de mesure	Brix 0,0 à 85,0%	Brix 0,0 à 53,0%	Brix 45,0 à 93,0%	Brix 0,0 à 93,0%
Résolution			Brix 0,1%	
Précision de mesure			Brix ±0,2%	Brix ±0,1%
Température de mesure	10 à 100°C (Compensation automatique de température)			
Température ambiante	10 à 40°C			
Alimentation électrique	2 × Piles AAA			
Niveau de protection internationale	Etanche IP65			
Dimensions et poids	5,5 × 3,1 × 10,9 cm 100g			