

## Réfractomètre numérique à main PAL-2



Comme le plage de mesure du PAL-2 va de 45,0 à 93,0% pour le Brix, il peut mesurer de nombreux échantillons à haute concentration tels que la confiture, la marmelade, la gelée, le miel et les jus concentrés. Le niveau de protection internationale du PAL-2 est de IP65 et il est donc possible de laver des échantillons épais sous l'eau courante.

Lorsque de la confiture ou de la marmelade bouillante est mesurée, le PAL-2 donne des valeurs de mesure stabilisées si la mesure est répétée plusieurs fois. Comme le «réglage zéro» (le calibrage) peut être effectué avec de l'eau, il offre une très grande facilité d'utilisation.

### Caractéristiques

Modèle	PAL-2
Numéro de coupe	3820
Gamme	Brix : de 45,0 à 93,0%
Résolution	Brix : 0.1%
Précision	±0,2 %
Correction de température	de 10 à 100°C

### En option

- PAL-CASE : RE-39409
- SANGLE : RE-39410
- 50% Solution Sucrée (±0.05%) : RE-110050
- 60% Solution Sucrée (±0.05%) : RE-110060
- JORDAN pour housse en silicone PAL : RE-39414
- Compartiment des piles : RE-38163
- USB Chargeur de batterie : RE-34801

Certificat d'étalonnage: Contacter un représentant d' ATAGO pour plus de détails.