

Refractomètres vins - Echelles spéciales

Pal 84S - Pal 86S - Pal 87S - Master Oe



Pal 84S - Pal 86S - Pal 87S

Réfractomètres numériques

Les réfractomètres PAL-84S, 86S et 87S ont été développés dans le but de déterminer le taux de sucre de produits donnés. Leurs échelles différentes les placent chacun dans un registre différent d'analyse. PAL-84S est conçu pour la mesure du sucre en degré Baumé. PAL-86S et 87S permettent une double mesure, en Brix et respectivement en degré Oeschlé Germany et degré Oeschlé.

- Résultat en moins de 3 secondes
- Compact, précis et robuste
- Compensation automatique de température
- Platine échantillon en acier inoxydable
- Large afficheur à cristaux liquides
- Étanche (IP65)
- Rinçage directement sous un robinet d'eau



PAL 84S - Réf.196713
PAL 86S - Réf. 196714

Master Oe

Réfractomètre oculaire

Ce réfractomètre oculaire permet la lecture directe du résultat sur une double échelle bleutée, exprimée en degré Oeschlé, et pour le sucre, en Brix.

La cellule de mesure en forme de cuvette permet l'étalement complet de l'échantillon sur toute la longueur du prisme sans avoir à soulever le clapet, permettant une lecture des plus précises.

Réf. 196703



- Précis et robuste
- Compensation automatique de température
- Oeillette réglable, pour une meilleure visibilité
- Étanche (IP65)
- Rinçage directement sous un robinet d'eau

Caractéristiques techniques

	Pal 84S	Pal 86S - Pal 87S		Master Oe	
Echelle de mesure	0-21° Baumé	0,0-240° Oe	0,0-53,0 % Brix	0-130 ° Oe	0,0-33,0 % Brix
Résolution	0,1° Baumé	1° Oe	0,1 % Brix	1° Oe	0,2 % Brix
Précision	± 0,2° Baumé	± 1° Oe	± 0,2 % Brix	± 1° Oe	± 0,2 % Brix
T° de mesure	10 à 40 °C			10 à 30 °C	
Classe IP	IP 65 (étanche eau & poussière)				
Dimensions	5,5 x 3,1 x 10,9 cm - 100g			33 x 33 x 204 mm - 160g	
Alimentation	2 piles AAA				

LABORATOIRES DUJARDIN-SALLERON

872 Route de la Gare
37210 NOIZAY - France
Tél : 02 47 25 58 25
Fax : 02 47 25 58 30
info@dujardin-salleron.com
www.dujardin-salleron.com