



Réfractomètre numérique automatique RX-5000alpha

Rapide et précis, le RX-5000alpha permet de mesurer la concentration de vos moûts et vins selon la norme OIV (N.D: Indice de réfraction et Brix).

Il vous suffit de prélever 1ml d'échantillon pour obtenir presque immédiatement l'indice de réfraction, la concentration en alcool ou en sucre avec un affichage extrêmement précis (5 chiffres après la virgule).

Avantages

- Effet Peltier pour contrôler la température
- Rapidité d'affichage de l'indice de réfraction et du Brix avec compensation automatique de la température
- Haute précision. Brix $\pm 0.03\%$ - Indice de réfraction ± 0.00004 nD
- 60 sortes d'échelles utilisateur peuvent être entrées en fonction de votre échantillon
- Affichage des 30 dernières mesures.



Réf. 196718

Caractéristiques techniques

Le RX-5000alpha affiche une barre avec la limite supérieure et inférieure pour votre réglage de l'échelle de contrôle.

	RX-5000alpha
Gammes de mesure	Indice de réfraction (nD) 1.32700 à 1.58000 Brix 0.00 à 95.00%
Précisions	Indice de réfraction (nD) ± 0.00004 (solution de sucre) Brix $\pm 0.03\%$ (solution de sucre)
T° de mesure	5 à 60°C (Température ambiante la plus basse: -10°C)
Précision de la Température	$\pm 0.05^\circ\text{C}$
Temps de réponse	3 secondes
Dimensions et poids	37 x 26 x 14 cm - 6.4 kg

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