



Caractéristiques

- Mesure la concentration de sucre dans les jus de fruits (0 à 32% BRIX)
- Facile à utiliser avec des échelles faciles à lire
- Nécessite seulement 2 à 3 gouttes d'échantillon
- Prisme et lentilles avec ajustement de mise au point facile donnant des résultats répétitifs.
- Calibré pour le contenu de sucre contenu dans 100g de cane à sucre
- Comprend plaque de protection, tournevis d'étalonnage, chiffon de nettoyage, applicateur de solution/échantillon et étui de transport rigide

Spécifications

Gamme de mesure:	0 à 32% (BRIX)
Précision:	±0.2%
Résolution:	0.2
Dimensions:	6.5 x 1 x 1.5" (170 x 30 x 40 mm)
Poids:	7oz (200g)

Modèle	Description
R9500	Réfractomètre BRIX, 0 à 32%
RPDPA1	Couvercle de lentille de réfractomètre de rechange
R9500-NIST	Réfractomètre BRIX, 0 à 32% & NIST