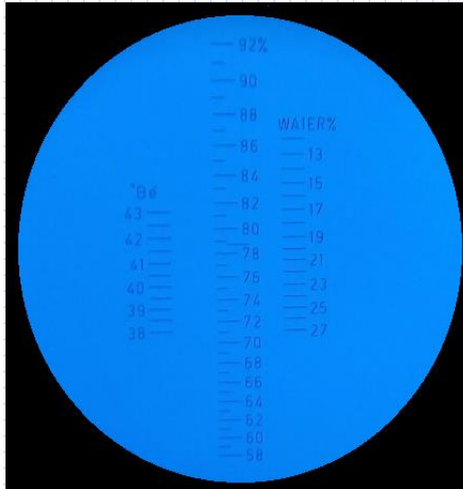


LUZEREN®

Refractómetro portátil 3 rangos Brix, Be, H2O



Descripción:

Refractómetro portátil ampliamente usado para medir la concentración de azúcar expresada en grados Brix. Es de construcción robusta y fabricado con materiales resistentes a la corrosión. Cuenta con celda de cuarzo y línea de demarcación de alto contraste para lecturas fáciles y precisas. El rango bajo se aplica para jugos de frutas, tomate, gaseosas y muchas clases de bebidas, el rango medio es aplicable para la industria de líquidos concentrados y el rango alto para concentraciones elevadas de azúcar o mieles.

Especificaciones:

Catalogo	PRO1001297
Modelo	REF106B
Rango	58 – 92% Brix (1%) 38-43% Baumé (0.5%) 12 – 27% Agua en miel (1%)
Temperatura de Referencia	20°C (compensación)
Peso	175g
Medidas (Dia*L)	38*125mm

Incluye pipeta de transferencia, celda de cuarzo, aceite, paño suave, desarmador y estuche rígido.