LUZEREN®

Refractómetro portátil 3 rangos Brix, Be, H2O (ATC)





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. Cuenta con compensación automática de temperatura (ATC)

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	PRO1001300
Modelo	VHN3T
Rango/Resolución (Brix)	58 – 92% / 0.5%
Rango/Resolución (Be)	38 – 43 / 0.5
Rango/Resolución (Agua)	12 – 27% / 1%
ATC	Si
Temperatura de Referencia	20°C
Rango de compensación	0 – 30°C
Peso	215g
Medidas (Dia*L)	38*150mm

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