

Descripción:

Estos modelos se han desarrollado para la mayoría del trabajo de propósito general. Se puede medir la concentración de jugo de frutas, bebidas de café, bebidas de cacao, refrescos, jugo de tomate, aceite de corte soluble en agua, la solución de lavado, soluble en agua, etc

Característica:

REF101 0-10% Brix

Rango de la escala: 0-10% Brix

Escala mínima: 0.1%

Precisión: $\pm 0,2\%$

Modelo REF 111has un sistema de compensación automática de temperatura incorporado.

Temperatura de compensación rango de 10 °C a 30 °C.