

REFRACTÓMETROS

RFM-20 REFRACTÓMETRO para aceite.

DESCRIPCIÓN

- Para medir el índice de refracción de los aceites. Indirectamente da una estimación del tipo de aceite usado en el sistema.
- Permite verificar de la pureza y identidad por comparación con el índice de refracción dado por el fabricante de aceite o por comparación con el índice encontrado durante una medida del índice de refracción del aceite original.
- Ajustable con la temperatura ambiente.
- Con sistema ATC (Compensación automática de temperatura).
- Escala: **nD 1,435 a 1,520** con una resolución de **nD 0,001**.
- Precisión: $\pm 0,001$.
- Dimensiones: **4 cm x 4 cm x 15 cm**.
- Peso: **237 g**.
- Suministrado con instrucciones, pipeta y destornillador.
- **Por favor verificar el índice de aceite con su proveedor.**

RFM-60 REFRACTÓMETRO para glicol

DESCRIPCIÓN

- Para medir el líquido anticongelante de la batería.
- Ajustable con la temperatura ambiente (usar algunas gotas de agua destilada).
- Con sistema ATC (Compensación automática de temperatura).
- Escala: Etileno, glicol: -70°C a 0°C o -90°F a $+32^{\circ}\text{F}$
Propileno glicol: -60°C a 0°C o -70°F a $+32^{\circ}\text{F}$
- Resolución: $5^{\circ}\text{C} / 5^{\circ}\text{F}$.
- Precisión: $\pm 5^{\circ}\text{C} / 5^{\circ}\text{F}$.
- Dimensiones: **4 cm x 4 cm x 15,5 cm**.
- Peso: **255 g**.
- Suministrado con instrucciones, pipeta y destornillador.

ACCESORIOS

PIPETTE/1 Pipeta en plástico flexible, 3 ml, con graduaciones de 0,5 ml

PIPETTE/2 Pipeta en plástico duro, 3 ml, sin graduaciones

