



REFRACTOMETRO DE MANO DIGITAL PARA ANTICONGELANTES

Descripción

Especiales para las mediciones digitales rápidas de la cantidad de etilenglicol, propilenglicol y liquido de baterías. Prácticos y livianos para terreno o para uso en laboratorio

- Rango de medición de etilenglicol entre 0 y -50°C, propilenglicol entre 0 y -50°C y fluido de baterías entre 1,000 y 1,500 sg
- Electrónico digital con display de cristal líquido
- Bajo consumo de muestra, aproximadamente 0,1 ml
- Compensación automática de temperatura entre 0y 40°C y 32 a 104°F
- Tiempo de medición hasta 15 segundos
- Resolución de 0,1°C para etilenglicol y para propilenglicol
- Precisión de $\pm 0,5$ °C para etilenglicol y para propilenglicol
- Indicación digital de temperatura en °C y °F
- Se desconecta automáticamente al pasar 1 minuto sin uso
- Tiene indicador de carga de batería
- Funciona con 1 batería tipo AAA
- Manual de operación
- Estuche de transporte

Modelo	Etilenglicol	Propilenglicol	Baterias	Peso
Q767D56	0 y -50°C	0 y -50°C	1,000 a 1,500kg/lt	0,15kg