

TERMOMETRO DE REFRIGERACION DE ALCOHOL



Termómetro de alcohol para refrigeración

DESCRIPCION TECNICA:

- El termómetro de alcohol para refrigeración puede ser utilizado en diversos implementos de laboratorio tales como refrigeradoras de laboratorio, incubadoras de laboratorio, termos porta vacunas, esterilizadores de laboratorio, entre otros.
- Este tipo de termómetro está especialmente diseñado para proveer precisión al medir temperaturas frías y pueden permanecer dentro del refrigerador o congelador para verificar las temperaturas. La medición de alcohol permite la medición precisa y exacta.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Tamaño del termómetro (L x A x A) en mm: 153 mm x 15 mm x 15 mm
- Cubierta de plástico totalmente blanco con protección en el bulbo de alcohol
- Rango de Medición: -40 ° C a + 40° C
- Lectura de Temperatura: Lectura decimal en grados Celsius °C
- Diseño: Termómetro vertical diseñado de manera vertical con sujetador tipo gancho para colocar dentro del equipo a utilizar.
- Sistema de medición: Medición en MERCURIO de coloración azul
- Tipo de uso y aplicación: Cuenta con 4 tipos de indicación en 3 colores (CONGELATION, CONSERVATION, REFRIGERATION, ALARME)
- El equipo viene revestido de manera individual y en paquete individual
- Cuenta con 5 disipadores en la parte frontal para mantener la temperatura del bulbo.