

Termómetro digital para nevera Traceable® Ultra™

Ref.: Traceable.4732 | Categoría: Termómetros

Descripción

Termómetro digital Traceable® Ultra™ adecuado para monitorizar temperaturas en neveras, congeladores, baños de agua, bloques de calentamiento o incubadoras, en una o dos áreas diferentes con sondas de bala, o de temperatura amortiguada en frasco de glicol no tóxico (Frasco de 5ml o micro frasco para simular vacunas). El cable micro permite que las puertas de la nevera se cierren por encima.



- La pantalla triple muestra simultáneamente las temperaturas máxima, mínima y actual
- Memoria de máximos y mínimos
- Alarma de fuera de rango programable en incrementos de 0,1 °C
- Smart-Alarm™ señales visuales y sonoras continuas aunque la temperatura cambie a un estado normal
- La botella con buffer aísla la sonda de los cambios transitorios de temperatura cuando se abre la puerta del frigorífico
- Sondas: 1 o 2 sensores de bala / 1 o 2 sondas de botella con glicol no tóxico, en 2 versiones; Frasco de 5 ml o micro frasco para simular vacunas.

Información de suministro: Se suministra con un certificado Traceable ISO 17025, una pila AAA, una sonda con cable de tres metros, un soporte plegable, una ranura para montaje en pared y tiras de VELCRO® y magnéticas para acoplarlo a cualquier superficie.

Especificaciones técnicas

Referencia	Rango	Precisión	Resolución	AnxFxAl	Sonda	Env
4730TR	-50...70 °C	±0,5 (-30... 50) °C	0,1 °C	65x18,5x110 mm	Bottle-buffered	1
4731TR	-50...70 °C	±0,5 (-30... 50) °C	0,1 °C	65x18,5x110 mm	2 x Bottle-buffered	1
4735TR	-50...70 °C	±0,5 (-30... 50) °C	0,1 °C	65x18,5x110 mm	Micro bottle (vaccine)	1
4736TR	-50...70 °C	±0,5 (-30... 50) °C	0,1 °C	65x18,5x110 mm	2 x Micro bottle (vaccine)	1
4732TR	-50...70 °C	±0,5 (-30... 50) °C	0,1 °C	65x18,5x110 mm	Waterproof wire bullet	1
4733TR	-50...70 °C	±0,5 (-30... 50) °C	0,1 °C	65x18,5x110 mm	2 x Waterproof wire bullet	1
4734TR	-50...70 °C	±0,5 (-30... 50) °C	0,1 °C	65x18,5x110 mm	1 x Waterproof wire bullet 1 x Bottle-buffered	1