

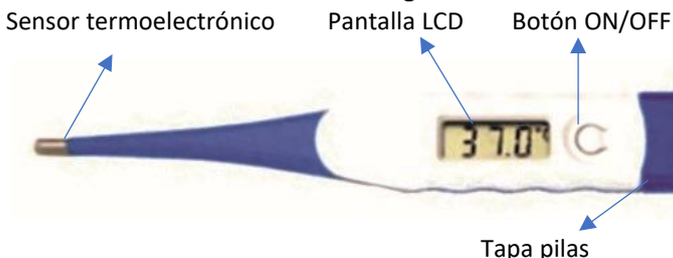
TERMÓMETRO CLÍNICO DIGITAL

MANUAL DE USUARIO

¿Qué es "temperatura normal"?

Aunque la temperatura normal generalmente aceptada de 37,0°C/98,6°F, la temperatura puede variar desde 36.1°C/97.0°F a 37.2°C/99.0°F y todavía ser considerada "normal". Las variaciones de la temperatura pueden ser atribuidas a actividades como: ejercicio, fumar, comer y beber. Su temperatura es menor por la mañana y mas alta por la tarde. Otras variaciones pueden ser debidas a la zona donde se tome la medición. Mientras que la temperatura oral sigue las reglas anteriormente descritas, la temperatura rectal es generalmente 0.5°C/1.0°F más alta. Contrariamente, la toma de la temperatura en la axila (bajo el brazo) será 0.5°C/1.0°F más baja.

Características de su termómetro digital



Como limpiar el termómetro.

Antes y después de cada uso, limpie el termómetro con un paño suave y alcohol isopropílico diluido con agua, o lavar con agua jabonosa FRÍA. La unidad puede sumergirse en agua o alcohol (solo para el modelo a prueba de agua). No remojar durante un período prolongado ni esterilizar mediante método de ebullición, gas, vapor de agua o autoclaves.

Cómo tomar su temperatura

1. Presione el botón ON/OFF para activar. La unidad emitirá un pitido y mostrará 1888. Esta prueba de pantalla LCD continuará durante unos 2 segundos.
2. La última temperatura tomada mostrará con una marca "M" en la esquina derecha de la pantalla.
3. Entonces aparecerá 37.0°C (o 98.6 F).
4. Cuando aparezca Lo y °C(°F) parpadeando, el termómetro está listo para medir. Si la temperatura ambiente es superior a 32.0°C (89.6°F), se mostrará la temperatura ambiente en lugar de Lo.
5. El pitido sonará cuando se complete la medición de temperatura.
6. Presione el botón ON / OFF para apagar el termómetro. (La unidad se apagará automáticamente después de aproximadamente diez minutos después de su uso.)

Como tomar una lectura oral

Para asegurarse de que la lectura sea lo más precisa posible, coloque la punta del termómetro a la izquierda o derecha de la raíz de la lengua. La punta del termómetro debe estar en contacto con el tejido durante la lectura y debe colocarse debajo de la lengua en una de las dos bolsas de calor en la parte posterior. Mantenga la boca cerrada durante la lectura y respire de manera uniforme por la nariz. No coma ni beba nada antes de la medición. Tiempo de medición: 40 segundos Sugerencia: para una medición más precisa cierre la boca durante al menos 2 minutos antes de tomar la temperatura.

Como tomar una lectura rectal

Aplique un lubricante soluble en agua a la cubierta de la sonda. Inserte suavemente la sonda (MÁXIMO 1/2") en el recto. Tiempo de medición aproximado: 40 segundos Nota: Las temperaturas rectales son generalmente 0.5°C / 1.0°F más altas que las lecturas orales.

Como tomar una lectura axilar (bajo el brazo)

Limpie la axila con una toalla seca y coloque la punta de la sonda debajo del brazo para que la punta toque la piel con el termómetro perpendicular al cuerpo. Coloque el brazo sobre el pecho para que la punta de la sonda quede bien cubierta por el brazo. Tiempo de medición aproximado: 1 minuto. Nota: las temperaturas axilares son generalmente 0.5°C/1.0°F más bajo que las lecturas orales.

Sugerencia: para una medición más precisa, cierre la axila al menos 5 minutos antes de tomar la temperatura.

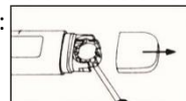
Cuidados generales

1. El termómetro solo debe usarse bajo la supervisión de un adulto.
2. No camine, corra ni hable durante la toma de temperatura.
3. Guarde la unidad en el estuche protector cuando no esté en uso,
4. No guarde la unidad donde esté expuesta a la luz solar directa, polvo o humedad. Evitar temperaturas extremas.
5. Evitar dejar caer o someter el termómetro a golpes fuertes.
6. No desmontar la unidad, excepto para reemplazar la batería.

Cambiado la batería

La batería de su termómetro digital necesita ser reemplazada cuando aparece en la esquina inferior derecha de la pantalla. Reemplace la batería por una de 1.5V, LR41 alcalina o SR41 de óxido de plata o equivalente. Para reemplazar la batería:

1. Retire la tapa de la batería de la unidad.
2. Retire el soporte de la batería.
3. Use una herramienta puntiaguda no metálica para quitar la batería, inserte la nueva batería con el lado positivo hacia arriba.
4. Reemplace el portapilas.
5. Deslice con cuidado la tapa de la batería para colocarla en su lugar.



Nota: Mantenga las baterías alejadas del alcance de los niños pequeños y del calor.

Especificaciones técnicas

Rango medición	32.0°C (89.6°F) ~ 42.9°C (109.2°F)
Pantalla de baja temperatura	Temperatura < 32.0°C (89.6°F), Pantalla: Lo °C (Lo °F)
Pantalla de alta temperatura	Temperatura 43.0°C (109.4°F), Pantalla: Hi °C (Hi °F)
Definición de pantalla	0,1°C (0,1°F)
Precisión	35,0°C (95,0°F) ~ 39,0°C (102,2°F) ±0,1°C (0,2°F) - Otro rango: ±0,2°C (0,4°F)
Sonido Fiebre (≥37,8°C (100,0°F))	30 pitidos cortos en 10 segundos
Sonido normal (<37,8°C (100,0°F))	10 pitidos largos en 10 segundos
Apagado automático	8 minutos ±2 minutos
Batería	LR41 o SR41
Vida útil de la batería	Más de 200 horas de funcionamiento continuo
Condiciones de funcionamiento	Temperatura: 10°C ~ 35°C (50,0°F a 95,0°F) Humedad: 30% ~ 85% RH
Condiciones de almacenamiento	Temperatura: -10°C~60°C (14,0°F a140,0°F) Humedad: 25% ~ 90% RH

Simbología

	Fabricante		Temperatura		Logo CE
	Representante		Humedad	1639	Organismo Notificado
	Clase B		Reciclado		Atención

Ningbo Hi-Life Medical Technology Co.Ltd.
Qiaoli Village, Jiangshan Town, Yinzhou District
Ningbo City, Zhejiang Province, 315191, P.R. China

Shanghai International Holding Corp GmbH (Europe)
Eiffestrasse,80 20537 Hamburg German

