

**Termómetro plegable  
Checktemp 4 para carne  
cruda**

HI151-1

**Descripción**

Para uso en los hogares y en cocinas profesionales, el **HI151-1** Checktemp® 4 es el termómetro de bolsillo perfecto por su alta exactitud. Es ideal para las mediciones puntuales en un amplio intervalo de temperaturas, por lo que es el favorito en muchas plantas procesadoras de alimentos.

**Especificaciones**

<b>Intervalo</b>	-50.0 a 300 °C / -58.0 a 572.0 °F
<b>Resolución</b>	0.1 °C (-50.0 a 199.9 °C); 1.0 °C (200.0 a 300.0 °C) 0.1 °F (-58.0 a 199.9 °F); 1.0 °F (200.0 a 572.0 °F)

<b>Exactitud</b>	± 0.4 °C (-50.0 a -30.0 °C); ± 0.2 °C (-30.0 a 170.0 °C) ± 0.4 °C (170.0 a 199.9 °C); ± 1.0 °C ± 1 dígito (200.0 a 300.0 °C) ±0.8 °F (-58.0 a -22.0 °F); ±0.4 °F (-22.0 a 199.9 °F) ±1.0 °F (200.0 a 392.0 °F); ±2.0 °F ± 1 dígito (392.0 a 572.0 °F)
<b>Sonda</b>	De acero inoxidable con punta de penetración; 103 x 3 mm (diám.) (4.06 x 0.12" diám.)
<b>Calibración</b>	De fábrica
<b>Batería</b>	Ión-litio CR2032 (2) / aprox. 4,000 horas de uso continuo
<b>Apagado automático</b>	1 min, 2 min (valor por defecto), 8 min, 60 min.u OFF
<b>Condiciones ambientales</b>	-30.0 a 50.0°C (32.0 a 122.0°F)
<b>Dimensiones</b>	165 x 45 x 24 mm (6.5 x 1.8 x 0.9")
<b>Peso</b>	85 g (3.0 oz)
<b>Clasificación de la carcasa</b>	IP67, carcasa flotante

## Accesorios

No Especifica

## Cómo pedir

El termómetro plegable Checktemp 4 **HI151-1** para la medición de cárnicos se entrega junto a un manual de instrucciones, baterías y certificado de calidad.

La versión **HI151-100** cumple con la certificación EN 13485 para dispositivos médicos.

## Ventajas

**-Hecho para la producción de alimentos:** Este termómetro puede venir en seis diferentes colores para cumplir las normas de higiene en alimentos según el sistema de Análisis de Riesgos y Puntos Críticos de Control (HACCP).

**-Tamaño de bolsillo:** El tamaño compacto hace al Checktemp de HANNA el termómetro ideal para las mediciones cotidianas. La pantalla LCD proporciona lecturas desde cualquier ángulo. La batería CR2032 de ión-litio proporciona hasta 4,000 horas de uso continuo.

**-Carcasa durable:** Diseñado para soportar golpes, caídas y salpicaduras, el cuerpo de este termómetro con clasificación

---

IP67 asegura un funcionamiento perfecto en cualquier ambiente. Estos medidores están completamente protegidos contra el polvo y el agua proveniente de cualquier dirección. Los costados recubiertos de hule mantendrán el termómetro seguro en sus manos.

**-Mejores especificaciones para obtener mejores resultados:** La calibración de fábrica se verifica cada vez que se enciende el termómetro. Este medidor incluye un sensor de movimiento que evita el encendido y apagado manual después de que el medidor ha estado inactivo por un tiempo.

**-Sonda de penetración:** La sonda plegable de acero inoxidable es ideal cuando se tienen muestras cocidas o semi congeladas. La punta le ayuda a medir las secciones gruesas y delgadas de la muestra.

**-Fácil configuración:** Se puede acceder a la configuración desde el compartimiento de la batería para seleccionar grados Celsius (°C) o Fahrenheit (°F). La función de apagado automático prolonga la vida de la batería para ahorro de energía y para que el usuario no se preocupe por no haberlo apagado manualmente

## Video

[Ver Video](#)