

**Termómetros digitales testo 112****Testo****Termómetros digitales testo 112**

Sin sonda. Para uso con sondas de sensores NTC (opcional). Adecuados para uso en verificación entre -50 y 120 °C. Aparato de medición de temperatura homologado por el PTB, ideal para mediciones oficiales. Con control interno de temperatura. Para mediciones de control en la industria alimentaria y en laboratorios. Características: Lectura de °C conmutable, con función de retención, indicador de batería baja y desconexión automática de la batería después de un periodo sin uso. Con batería (pila de bloque de 9V, 6F22) y certificado de calibración.

Sensores de temperatura para el control de alimentos disponibles opcionalmente.

NTC

Rango de medición: -50 a +120 °C

Precisión: ±0,2 °C (-25 a +40 °C)

±0,3 °C (+40,1 a +80 °C)

±0,5 °C (rango restante)

Resolución: 0,1 °C

Pt100

Rango de medición: -50 a +300 °C

Precisión: ±0,2 °C (-50 a +200 °C)

±0,3 °C (rango restante)

Resolución: 0,1 °C



Code	Description	Packaging
LLG09851299	Thermometers,digital,range:-25° - +120°	1 pz.
LLG09851315	NTC Penetr. probe for foodlwith 1,5 mtr	1 pz.
LLG09851348	NTC immersion/penetration probe	1 pz.
LLG09851349	NC air probe Pt100	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
 Calle Filadors 35,
 6ª Planta 5ª Puerta
 08208 Sabadell (BCN)
 Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

