



Termómetro para autoclaves

Termómetro para autoclaves

Termómetro bimetálico duradero con un puntero de registro máximo (rojo), movido hacia arriba por el puntero de medición de la temperatura, (negro), para indicar la temperatura más alta alcanzada, y permanece allí hasta que se reajusta manualmente.

-Trazable al estándar NIST

-La conexión roscada (1/4" NPT), se atornilla directamente en los procesos en línea, puede ser usada para montar el termómetro en el soporte incluido

-Impermeable y presurizado, soporta los ciclos de autoclave y tiene una funda protectora de silicona extraíble para evitar que la humedad entre en contacto con la esfera

-Construido en acero inoxidable 304 con una lente de cristal; soporta la presión, las altas temperaturas y el óxido

-Testado e inspeccionado en los EE.UU

-Incluye una declaración de precisión e instrucciones en varios idiomas (alemán, español, francés, inglés, italiano y portugués)

Disponible como una opción con un informe de calibración de termómetro individual

Especificaciones

Rango de medición: -20 a +150 °C

Longitud de la sonda: 50 mm



Code	Description	Packaging
LLG06287577	BEL-ART-Thermometer -20...150°C/1	1 pz.



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



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

