

## Termómetros de vidrio de seguridad recubiertos de PFA no peligrosos No más vidrios ni contaminación si se rompe el termómetro

- El relleno y el vidrio están dentro de la cubierta de PFA, lo que evita la fuga
- El líquido Enviro-Safe que está dentro del termómetro no es tóxico ni peligroso, y es totalmente biodegradable
- Reemplace los termómetros de mercurio y obtenga la misma exactitud sin riesgos
- Limpie los derrames fácilmente solo con agua y jabón

Los termómetros tienen líquido negro y vidrio de fondo amarillo, lo que genera un contraste nítido y fácil de leer. Estos termómetros también cuentan con un anillo superior, un accesorio estabilizador, números de serie individuales y una declaración de exactitud del fabricante.



Rango de temperatura	Divisiones de la escala	Precisión	Longitud	Inmersión parcial			Inmersión total	
				Número de catálogo	Profundidad de inmersión	Precio	Número de catálogo	Precio
<b>Termómetros con escala Celsius</b>								
-10 a 110 °C	1°	±1°	200 mm	<a href="#">YV-08077-03</a>	50 mm		<a href="#">YV-08077-05</a>	
-10 a 150 °C	1°	±1°; ±1.5° por encima de 110 °C	200 mm	<a href="#">YV-08077-06</a>	50 mm		<a href="#">YV-08077-07</a>	
-20 a 110 °C	1°	±1°	300 mm	<a href="#">YV-08077-13</a>	76 mm		<a href="#">YV-08077-14</a>	
-20 a 150 °C	1°	±1°; ±1.5° por encima de 110 °C	300 mm	<a href="#">YV-08077-15</a>	76 mm		<a href="#">YV-08077-16</a>	
-10 a 70 °C	0.5°	0.05°	300 mm	<a href="#">YV-90300-01</a>	76 mm		—	
-10 a 225 °C	1°	1.5°, 2° por encima de 110 °C; 2.5° por encima de 200 °C	350 mm	—	—		<a href="#">YV-90300-07</a>	
-10 a 260 °C	1°	1.5°; ±2° por encima de 110 °C; 2.5° por encima de 200 °C	350 mm	<a href="#">YV-90300-03</a>	76 mm		—	
<b>Termómetros con escala Fahrenheit</b>								
20 a 230 °F	2°	±2°	200 mm	<a href="#">YV-08077-08</a>	50 mm		<a href="#">YV-08077-09</a>	
20 a 300 °F	2°	2°, 3° por encima de 230 °F	200 mm	<a href="#">YV-08077-11</a>	50 mm		<a href="#">YV-08077-12</a>	
0 a 230 °F	2°	±2°	300 mm	<a href="#">YV-08077-17</a>	76 mm		<a href="#">YV-08077-18</a>	
0 a 300 °F	2°	3°, 4° por encima de 230 °F	300 mm	<a href="#">YV-08077-19</a>	76 mm		<a href="#">YV-08077-26</a>	
20 a 500 °F	2°	±2°; ±3° por encima de 221 °F; 4° por encima de 392 °F	350 mm	<a href="#">YV-90300-05</a>	76 mm		—	

## Termómetros de vidrio certificados no peligrosos Maximice la precisión: calibración individual

- Reemplace los termómetros de mercurio y obtenga la misma exactitud sin riesgos
- Son totalmente no tóxicos ni peligrosos, son biodegradables y ecológicos. Limpie el líquido fácilmente con agua y jabón
- Informe de calibración laminado trazable según el NIST

Los termómetros presentan un líquido negro y vidrio de fondo amarillo, lo que genera un contraste nítido y fácil de leer. Estos termómetros se presentan con anillo superior, accesorio estabilizador, número de serie individual e informe de calibración trazable según el NIST del fabricante.



Rango de temperatura	Divisiones de la escala	Precisión	Longitud	Puntos de calibración	Inmersión parcial			Inmersión total	
					Número de catálogo	Profundidad de inmersión	Precio	Número de catálogo	Precio
<b>Termómetros con escala Celsius</b>									
-10 a 70 °C	0.5°	0.5°	300 mm	0, 37, 56 °C	<a href="#">YV-08008-47</a>	76 mm		—	
-20 a 110 °C	1°	1°	300 mm	0, 50, 100 °C	<a href="#">YV-08008-48</a>	76 mm		<a href="#">YV-08008-49</a>	
-20 a 110 °C	1°	1°	300 mm	0, 37, 56 °C	<a href="#">YV-08008-52</a>	76 mm		<a href="#">YV-08008-53</a>	
-20 a 110 °C	1°	1°	300 mm	0, 4, 20, 37, 44.5, 103 °C	<a href="#">YV-90300-31</a>	76 mm		—	
-20 a 150 °C	1°	1°	300 mm	0, 60, 120 °C	<a href="#">YV-08008-50</a>	76 mm		<a href="#">YV-08008-51</a>	
-10 a 225 °C	1°	1°	350 mm	1, 100, 200 °C	—	—		<a href="#">YV-08008-54</a>	

### Soporte con pinza para termómetros

- Apoye el termómetro sin utilizar las manos. Se sujeta al costado del recipiente
- Tiene capacidad para termómetros de 4 a 14 mm de diámetro



Descripción	Número de catálogo	Precio
Soporte con pinza para termómetros	<a href="#">YV-08120-90</a>	

### Accesorios estabilizadores

- Mantenga el termómetro en su lugar. Se coloca en un termómetro de tamaño estándar para impedir que se desplace



Estilo	Número de catálogo	Cant./pqte.	Precio
Anillo superior	<a href="#">YV-08007-98</a>	25	
Triangular	<a href="#">YV-08007-99</a>	25	