

## TERMÓMETRO, LIBRE DE MERCURIO, CERTIFICADO, RANGO: 206 A 311°F CON DIVISIONES DE 0.5°F. ASTM S67F. - H-2605.67FC



### Termómetros certificados sin mercurio, Blue-Spirit

Estos termómetros están calibrados según los estándares NIST y vienen con un documento de calibración que muestra las correcciones a la décima más cercana de una división de escala trazable al NIST. Estos termómetros cumplen con todos los requisitos prescritos de ASTM. Cada uno incorpora el punto de hielo cuando no está en la báscula (0 o 32 °F) como punto de referencia, lo que permite al usuario validar y actualizar el documento de calibración para asegurar mediciones de temperatura precisas durante la vida útil de los termómetros.

- Cada termómetro está calibrado según los estándares NIST
- Certificado a 5 temperaturas con factores de corrección
- Documento de calibración trazable incluido
- Rango Blue-Spirit (-38 a 155 °C) o (-36 a 311 °F)
- Rango de mercurio (-38 a 405 °C) o (-36 a 761 °F)

**SKU:** H-2605.67FC | **Categorías:** [Humboldt](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**H-2605.62FC**

Termómetro, Libre de Mercurio, Certificado, Rango: -36 a 35°F con divisiones de 0.2°F. ASTM S62F.

**H-2605.62CC**

Termómetro, Libre de Mercurio, Certificado, Rango: -38 a 2°C con divisiones de 0.1°C. ASTM S62C.

**H-2605.63FC**

Termómetro, Libre de Mercurio, Certificado, Rango: +18 a 89°F con divisiones de 0.2°F. ASTM S63F.

**H-2605.63CC**

Termómetro, Libre de Mercurio, Certificado, Rango: -8 a 32° con divisiones de 0.1°C. ASTM S63C.

**H-2605.64FC**

Termómetro, Libre de Mercurio, Certificado, Rango: +77 a 131°F con divisiones de 0.2°F. ASTM S64F.

**H-2605.64CC**

Termómetro, Libre de Mercurio, Certificado, Rango: +25 a 55°C con divisiones de 0.1°C. ASTM S64C.

**H-2605.65FC**

Termómetro, Libre de Mercurio, Certificado, Rango: 122 a 176°F con divisiones de 0.2°F. ASTM S65F.

**H-2605.65CC**

Termómetro, Libre de Mercurio, Certificado, Rango: 50 a 80°C con divisiones de 0.1°C. ASTM S65C.

**H-2605.66FC**

Termómetro, Libre de Mercurio, Certificado, Rango: 167 a 221°F con divisiones de 0.2°F. ASTM S66F.

**H-2605.66CC**

Termómetro, Libre de Mercurio, Certificado, Rango: divisiones de 75 a 105°C / 0.1°C. ASTM S66C.

**H-2605.67FC**

Termómetro, Libre de Mercurio, Certificado, Rango: 206 a 311°F con divisiones de 0.5°F. ASTM S67F.

**H-2605.67CC**

Termómetro, Libre de Mercurio, Certificado, Rango: 95 a 155°C con divisiones de 0.2°C. ASTM S67C.

### Código del Producto

H-2605.67FC

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO