

PROBADOR DE PUNTO DE INFLAMACIÓN DE COPA ABIERTA



Solicitud

Es aplicable a todos los productos derivados del petróleo con puntos de inflamación superiores a 79 °C e inferiores a 400 °C, excepto aceites combustibles.

SKU: N / A | **Categorías:** [Probador de punto de inflamación](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



BellPuntInfICA-3536

BellPuntInfICA-3536A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características:

- Adopta un horno de calentamiento especial para garantizar la seguridad de la prueba.
- El instrumento adopta la estructura de escritorio. Fácil de operar.
- Mesa de trabajo de acero inoxidable y horno.
- BellPuntInfICA-3536A Probador de punto de inflamación automático de copa abierta
- Pantalla LCD para mostrar.
- Abra la tapa automáticamente, detecte el punto de inflamación e imprima los datos de la prueba. El brazo de prueba se levanta y baja automáticamente.

Modelo	BellPuntInfICA-3536	BellPuntInfICA-3536A
Termómetro	-6 °C ~ 400 °C. Es lo mismo que el termómetro ASTM 11C	
Temperatura ambiente	-10 °C ~ 50 °C	10 °C ~ 40 °C
Humedad relativa	≤85%	
Consumo	650W	400W
Aplicador de llama de prueba	Aplica la llama de prueba automáticamente	
Dispositivo de calentamiento	Calefacción de horno de tubo de cuarzo, sin fuego desnudo, evitada la explosión La potencia es ajustable de 0W a 600W	
Encendido del dispositivo	(1) Fuente de ignición: gas de carbón (o gas civil) (2) diámetro de la llama es 3.2mm ~ 4.8mm	Encendido eléctrico El diámetro de la llama de gas es de 3.2mm ~ 4.8mm Rango: Ambiente a 400 °C Repetibilidad: ≤8 °C
Determinación del punto de inflamación		Reproducibilidad: ≤17 °C Exactitud: 0.1 °C
Fuente de alimentación	AC220V ± 10%, 50Hz	
Dimensión (W * D * H)	350 * 290 * 350 mm	410 * 360 * 310mm

Modelo	BellPuntInflCA-3536	BellPuntInflCA-3536A
Tamaño del embalaje (W * D * H)	520 * 440 * 340 mm	600 * 510 * 600mm
Peso bruto	12kg	25kg

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO