

## -25°C CONGELADOR BIOMÉDICO BELL-CONGEBIOM-278L



Estos productos, diseñados para almacenar vacunas, plasma sanguíneo y muchos otros materiales biológicos, se instalan en centros de investigación y clínicas de ciencias de la vida, pruebas electrónicas y mercados médicos.

**SKU:** B-01-29-0701-0306 | **Categorías:** [Refrigerador y congelador de laboratorio](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Características

- Refrigerante químicamente estable, sin CFC, disponible en el mercado y seguro para el medio ambiente.
- Aislamiento de espuma de alta densidad para mayor rigidez y estabilidad de la temperatura de almacenamiento.
- Pantalla digital LED para una observación clara.
- Amplia tolerancia de voltaje con un rango de voltaje aplicable de 187~242 V/AC.

### Seguridad

- Múltiples alarmas de mal funcionamiento incluyendo alta y baja temperatura, error de sensor.
- Dos tipos de indicaciones de alarma: zumbido audible y luz intermitente visible.
- Cierre de puerta para mayor seguridad de almacenamiento Diseño humanizado
- Puerta lateral vertical con tirador incorporado para facilitar la apertura; bisagra de puerta limitada para evitar colisiones al abrir la puerta.
- Diseño con ruedas bloqueables para que el cliente pueda moverlo cuando lo necesite.
- Controlador de la función de protección de contraseña para evitar el cambio de parámetros de funcionamiento al azar.

### Especial:

- 7 cajones fáciles de clasificar y almacenar diferentes tipos de muestras;
- Refrigerante respetuoso con el medio ambiente;
- Material de chapa de acero pulverizado fácil de limpiar; No es fácil que se adhiera el polvo.

### Especificaciones:

	Modelo	Bell-CongeBiom-278L	
Código SKU	B-01-29-0701-0306		
	Rango de temperatura		-10~-25°C
	Temperatura ambiente		+10~+32°C
Rendimiento	Controlador		Microprocesador
	Mostrar		Pantalla digital

<b>Modelo</b>	<b>Bell-CongeBiom-278L</b>	
Sistema de refrigeración	Compresor/Marca	1/CUBIGEL
	Refrigerante	R290
	Tipo de enfriamiento	Refrigeración directa
	Tipo de descongelación	Manual
Datos eléctricos	Fuente de alimentación (V/Hz)	220~240V/50~60;115/60
	Corriente eléctrica (A)	1.5
	El consumo de energía	3kWh/24h
	Alarma de falla de energía	8H
	Cantidad de carga (20'/40'/40'H)	24/51/51
	Capacidad	278L
Dimensiones	Potencia nominal (W)	180
	Tamaño interior (ancho x profundidad x alto)	480*415*1460mm
	Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto)	670*640*1695mm
	Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.)	730*670*1850mm
	Nt/Gt (aprox.)	85/101kg
	Temperatura alta/baja	Y
Alarma	error del sensor	Y
	Fallo de alimentación	/
	Puerta entreabierta	Y
	Fallo del termostato	Y
	Condensador limpio	/
Accesorios	Castor	4
	Puerto de alarma remota	/
	Cajones interiores	7
	Estante	4
	Agujero de prueba	1/25MM
	Registrador de datos	Opcional

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Temperatura Mínima (°C) [-25](#)

COTECNO