

## CONGELADOR DE TEMPERATURA ULTRABAJA -86 °C (TIPO VERTICAL)



Ofrece una amplia variedad de aplicaciones de investigación y almacenamiento, como experimentos científicos a baja temperatura, preservación de glóbulos rojos, glóbulos blancos, piel, huesos, bacterias, semen, productos biomédicos, productos oceánicos, dispositivos electrónicos y pruebas de baja temperatura. de materiales especiales.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Refrigerador y congelador de laboratorio](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Es adecuado para bancos de sangre, hospitales, estaciones de saneamiento y antiepidémicas, industrias electrónicas, laboratorios universitarios.

Adecuado para hospital, banco de sangre, centro de prevención de enfermedades, institución de investigación científica, industria de la huida animal, electrónica, industria química, etc.

### Características:

- Cerradura de la puerta de seguridad, evitando que la puerta se abra por casualidad.
- Compensación de voltaje automático.
- Compensación de presión equilibrada.
- Retirada del polvo tipo extraíble, simple y conveniente para el mantenimiento.
- Diseño del agujero del termómetro para el examen de temperatura.
- Registrador de temperatura opcional, cajas de congelación y estantes.
- Echador de tipo pesado y tornillo ajustable de bloqueo, fácil de mover y fijar.
- Capa de conservación de temperatura.
- Doble puerta y diseño de cuatro capas sellado, aislamiento térmico efectivo.
- Tecnología optimizada de enfriamiento en cascada del compresor, sistema especial de evaporación y sistema de condensación.

Modelo	BellCongTempVert86-390	BellCongTempVert86-500	BellCongTempVert86-630
Tamaño externo (W*D*H)mm	880*800*1930	880*940*1930	1070*940*1930
Tamaño interno (W*D*H)mm	620*515*1200	620*655*1200	810*655*1200
Capacidad	390L	500L	630L
Rango de temperatura	-40°C~-86°C		
Exactitud de la temperatura	0.1 °C		
Sistema de control	Control por microprocesador y pantalla LED de pantalla grande		
Alarma	Alarma de audio y visual para: Alarma de temperatura alta o baja, alarma de falla del sensor, condensador alarma sucia, alarma de batería baja, alarma de falla de energía, alarma de voltaje anormal alarma remota opcional		
Refrigerante	Refrigerante de primera etapa R134A, R404A; Refrigerante de segunda etapa R508B; Espuma libre de CFC, refrigerante sin CFC		

Modelo	BellCongTempVert86-390	BellCongTempVert86-500	BellCongTempVert86-630
Construcción	Diseño Unibody, dos veces la tecnología de espuma Material interno: hoja galvanizada Material externo: acero laminado en frío		
Puerto de prueba	1,φ30mm, puede agregar mas		
Estantería	3	3	3
Consumo	1000w	1200w	1200w
Fuente de alimentación	220V/50HZ		
Accesorio opcional	Registrador de temperatura accesorio opcional, bastidores de almacenamiento, cajas de almacenamiento, dispositivo de control de la cadena de frío, Sistema de respaldo de CO2 y sistema de respaldo de nitrógeno líquido		
Caja de almacenamiento opcional (2 pulgadas, caja de 81 cajas de papel)	192	256	320
Bastidores de almacenamiento opcionales	Tipo de toma lateral 16	16	20
	Tipo de cajón 16	16	20
Tamaño del paquete (W*D*H)mm	1000*940*1998	1000*1084*1998	1190*1084*1998
Peso bruto	310kg	330kg	375kg

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO