

MONITOR DE EXTRACCIÓN DE SANGRE



Características:

- Sensor moderno único y pantalla LED.
- Pre-ajuste de la función de recolección de volumen de sangre.
- Tarado y calibrado de la función, asegura la exactitud de la medición.
- Modo de agitación suave, mejorando la supervivencia de los componentes eficaces en la sangre.
- El movimiento se detiene automáticamente cuando se sacan las bolsas durante la recolección y reinicia el trabajo después de que las bolsas se vuelven a montar.
- Si el volumen de recolección está pre-ajustado, la balanza dejará de moverse cuando haya una brecha de 10 ml y entra en estado de medición preciso.
- Alarma automática al alcanzar el valor preestablecido.
- El diseño de humanización y la estructura razonable es conveniente para la operación.

SKU: N / A | **Categorías:** [Monitor de extracción de sangre](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



BellMonExtSang-A



BellMonExtSang-B

VARIACIONES

Imagen

SKU

Descripción



BellMonExtSang-B Alarma visual y de audio con interruptor



BellMonExtSang-A Alarma visual y de audio

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El Monitor de Extracción de Sangre puede evitar el error artificial y los daños físicos a la sangre de manera efectiva para asegurar la habitabilidad de los ingredientes activos en la sangre durante la recolección.

Se utiliza principalmente en las organizaciones de recolección de sangre.

Modelo	BellMonExtSang-A	BellMonExtSang-B
Rango de medición	0~1200ml	
Precisión de medición	0.02	
Precisión de la pantalla	1ml	
Proporción líquida	1.05g/ml	
Velocidad de recogida	0.5~3ml/s	
Frecuencia de oscilación	30~32 r/min	
Ángulo de giro	13±2°	
Alarma	Alarma visual y de audio	Alarma visual y de audio con interruptor
Interruptor de empuje	—	≤14N
Consumo de energía	12W	40W
Fuente de alimentación	AC110/220V±10%, 50/60Hz	
Tamaño externo (W*D*H) mm	218*172*160	275*230*210
Tamaño de embalaje (W*D*H) mm	310*260*210	350*270*260
Peso neto(kg)	2.8	3.3
Peso bruto (kg)	4.1	4.6

INFORMACIÓN ADICIONAL

Peso N/D

Dimensiones N/D

COTECNO