

## SELLADOR DE TUBO DE BOLSA DE SANGRE - BELLSelltUBBOLSAN-S1



### Características:

- Sin hemólisis.
- Control de un solo chip, ajuste el voltaje de sellado automáticamente.
- Con las patas de succión para evitar el movimiento, se puede utilizar en el vehículo de recogida de sangre.

**SKU:** BellSellTubBolSan-S1 | **Categorías:** [Sellador de tubo de bolsa de sangre](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El sellador de tubos para bolsas de sangre es un equipo compacto para sellar las bolsas de sangre, las bolsas de infusión y las bolsas de orina mediante un sistema de sellado de alta frecuencia. Es ampliamente utilizado en bancos de sangre, hospitales, industria biológica, etc.

	<b>Modelo</b>	<b>BellSellTubBolSan-S1</b>
Tiempo de sellado		0.5-2S
Tipo de sellado		Automático
Diámetro del tubo		Φ3-6mm
Vida útil del tubo electrónico		Alrededor de 1000 horas
Fuente de alimentación		AC110V / 220V ± 10%, 50 / 60HZ
Tamaño externo (W * D * H)		340 * 180 * 170 mm
Tamaño del paquete(W * D * H)		400 * 280 * 270 mm
Peso neto / bruto		9kg / 12kg

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO