

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.

| | Modelo | BellSellTubBolSan-S1 |
|--------------------------------|---------------|--------------------------------|
| 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