

# PLASMATHERM

## Descongelación de Plasma y Sangre

PIDE  
una demo  
**SIN**  
compromiso



### *Baño para descongelación de plasma y sangre*

- Calentamiento continuo por sistema cerrado de transferencia de calor húmedo que garantiza una precisión de temperatura durante la descongelación. Alarmas luminosas y sonoras tras finalización y sensor de pérdida de líquido.
- Descongelación de 1- 4 bolsas simultáneamente (hasta 8 bolsas en caso de urgencia).
- Se elimina el riesgo de contaminaciones e infecciones externas.
- Pantalla digital de control con programas específicos para plasma y sangre.
- Fácil limpieza y sencillo manejo.

#### **Aplicaciones:**

- Descongelación de plasma.
- Descongelación de sangre.
- Descongelación de células madre.
- Descongelación de concentrados eritrocitarios.
- Descongelación de disoluciones para infusión.

# Otros productos para Banco de Sangre

## SELLADOR BOLSAS SANGRE DE CORDÓN #428-SE470RS

- Sellador para bolsas de sangre de cordón.
- Gran rapidez: sellados en 0,8 – 1,2 segundos
- Trabaja de forma instantánea, calentamiento del equipo no requerido
- Batería recargable
- Fácil limpieza
- Peso: 3,7 kg.



## OPCIONAL: SELLADOR #428-UCBJIG

(Accesorio de sellador #428-SE470RS)

- Diseñado para sellar tubos y adaptarse al formato de la bolsa.



## SELLADOR DE TUBOS PORTÁTIL #428-SE640

- Sellador de tubos portátil.
- Gran rapidez: sellados en 0,5 – 1,2 segundos
- Clasificado para uso médico
- Aprobado para el uso durante donación estándar o aféresis.
- Batería recargable
- Peso: 1,8 kg.



## ASYMPTOTE EF600

- Congelador de rampa para congelación de células libre de nitrógeno.
- Control de la nucleación.
- Control preciso de la temperatura.
- Rango de temperatura: 30°C a -100°C
- Alarmas sonoras y luminosas.
- Equipado con cabezal para crioviales y pajuelas.
- Incluye software para data logging
- Permite su uso sin PC o conectado a un PC de control
- Apto para entornos GMP clínico
- Alta viabilidad celular

