

SISTEMA AUTOMÁTICO DE RECOLECCIÓN DE
COMPONENTES SANGUÍNEOS **TRIMA ACCEL®**
VERSIÓN 6.0



Un paso adelante en la innovación

Trima Accel

Sistema automático de recolección de componentes sanguíneos **Versión 6.0**

Productividad y versatilidad mejoradas

Una única plataforma que racionaliza la recolección de cualquier componente en cualquier combinación, el sistema Trima Accel V6.0 es hoy en día el único sistema de aféresis del mercado con la versatilidad que los centros de transfusión necesitan para cubrir todo el espectro de combinaciones de componentes.

Con un nivel más alto de productividad que sus predecesores, el sistema Trima Accel V6.0 ayuda a maximizar la eficiencia de los centros de transfusión mediante la leucorreducción automática en línea, así como la adición automática de solución de almacenamiento de hematíes y la solución aditiva de plaquetas¹.

Operaciones racionalizadas con recolección automática de hematíes:

- Leucorreducción automatizada de hematíes durante la recolección para lograr operaciones eficientes
 - Permite configurar dosis transfusionales de hematíes, incluyendo dosis más pequeñas
 - La adición automática de la solución de almacenamiento a través de filtros reduce la pérdida de hematíes

Habilita a más donantes para más productos:^{2,3}

Incrementa con seguridad la tasa de calificación de donantes mediante el uso de sofisticadas opciones de configuración que permiten que el donante aporte más productos sin sobrepasarse, con controles que ayudan a asegurar el confort de todos los donantes.

- Mayor precisión del algoritmo de plaquetas post-donación, lo que puede mejorar la calificación y la tasa de separación del producto
- Selecciona menores dosis de hematíes sin producir impacto en el producto final
- Recolecta sólo los grupos sanguíneos de hematíes de los donantes adecuados
- Reduce las pérdidas residuales de los donantes a través de la devolución asistida por solución salina o plasma

Mejora la productividad con las configuraciones versátiles de producto de plaquetas y plasma

- Recolecta cualquier combinación de componentes, incluidos los concentrados de plaquetas plasmareducidos (PPC) con solución aditiva de plaquetas, todo en un solo sistema fácil de usar
- Aumenta la disponibilidad de plasma concurrente a través de las recolecciones de PPC
- Cuenta con la habilidad de calificar a un mayor número de donantes y recolectar más plaquetas con 10 opciones de configuración de plaquetas y 20 prioridades de procedimiento automáticas
- Logra una mayor precisión del seguimiento de pérdidas con informes en pantalla de las pérdidas residuales de plasma y hematíes

Maximiza los beneficios de los PPC y la adición automática de solución aditiva de plaquetas

- Reduce el volumen de plasma en el producto de plaquetas
- Racionaliza la recolección de PPC y elimina la necesidad de añadir solución aditiva de plaquetas de forma manual

¹ La función de adición automática de solución aditiva de plaquetas no está disponible en EE. UU.

² Comparado con versiones anteriores del sistema Trima Accel

³ En mercados específicos

Terumo BCT va más allá en su dedicación a la innovación al brindar a sus clientes un compromiso con la calidad, la seguridad, la satisfacción del cliente y los servicios de valor añadido

	Versión 5.1	Versión 5.2	Versión 6.0
CAPACIDADES Y FUNCIONES DE LA RECOLECCIÓN DE PRODUCTOS SANGUÍNEOS			
Plaquetas (dosis simples, dobles o triples) solas, o en combinación con hematíes y plasma	✓	✓	✓
Plasma solo o en combinación con hematíes y/o plaquetas	✓	✓	✓
Hematíes (simples, solos o en combinación con plaquetas y/o plasma)	✓	✓	✓
Recolección doble de hematíes	✓	✓	✓
Concentrado de plaquetas plasmarreducidas (PPC)	✓	✓	✓
Se ha aumentado el número de posibles configuraciones de prioridad de los procedimientos de 15 a 20			✓
CAPACIDADES Y FUNCIONES DE LOS PROCEDIMIENTOS AUTOMÁTICOS			
Adición automática de solución aditiva de plaquetas: adición automática de solución de almacenamiento a las plaquetas		✓	✓
Recolección automática de hematíes: leucorreducción automática de hematíes con adición automática de solución de almacenamiento			✓
CAPACIDADES Y FUNCIONES DEL SISTEMA MEJORADAS			
Entrada del número de referencia de catálogo para la identificación del sistema de líneas		✓	✓
Mensajes del sistema configurables para la derivación de sangre		✓	✓
Opción configurable para la retirada automática de aire de las bolsas de plaquetas y plasma			✓
CAPACIDADES Y FUNCIONES POST-RECOLECCIÓN			
Devolución normal	✓	✓	✓
Devolución asistida por plasma	✓	✓	✓
	(no disponible en todos los mercados)		
Devolución asistida por solución salina			✓
Informe de hematíes/plasma residual (fin de proceso)			✓
CAPACIDADES Y FUNCIONES PARA LA GESTIÓN DEL DONANTE MEJORADAS			
Cribado de donantes en función del género			✓
Opción para introducir hemoglobina (Hgb) o hematocrito (Hct)			✓
Límite de volumen total de sangre configurables para las recolecciones dobles de hematíes			✓
Confirmación de información del donante cuando se selecciona "Preparación Donante"			✓

Para obtener más información sobre las combinaciones para incrementar la productividad de componentes con el sistema Trima Accel V6.0, póngase en contacto con su representante local de Terumo BCT.

TERUMOBCT

Terumo BCT, Inc.

10811 West Collins Ave.
Lakewood, Colorado 80215-4440
EE. UU.
Tel. en EE. UU.: 1.877.339.4228
Teléfono: +1.303.231.4357
Fax: +1.303.542.5215

Terumo BCT Europe N.V.

Europe, Middle East and Africa
Ikaroslaan 41
1930 Zaventem
Bélgica
Teléfono: +32.2.715.05.90
Fax: +32.2.721.07.70

Terumo BCT (Asia Pacific) Ltd.

Room 3903-3903A, 39/F
ACE Tower, Windsor House
311 Gloucester Road
Causeway Bay, Hong Kong
Teléfono: +852.2283.0700
Fax: +852.2576.1311

Terumo BCT Latin America S.A.

La Pampa 1517 - Piso 12
C1428D2E
Buenos Aires
Argentina
Teléfono: + 54.11.5530.5200
Fax: + 54.11.5530.5201

Terumo BCT Japan, Inc.

Ebisu South One Bldg. 9F
1-7-8, Ebisu-minami,
Shibuya-ku, Tokyo 150-0022
Japón
Teléfono: +81.3.6743.7890
Fax: +81.3.6743.9800

