



Facilidad - Seguridad - Rastreabilidad

T-RAC

UNIDAD AUTOMATIZADA PARA RECOLECCION DE SANGRE



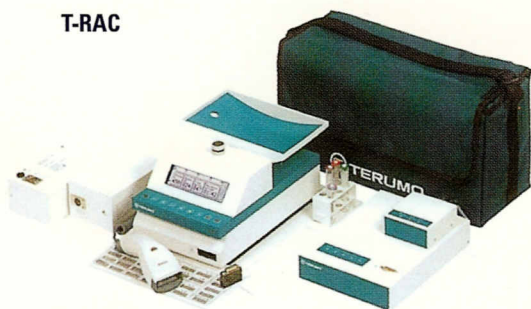
 **TERUMO**[®]

T-RAC El Recolector de Sangre Más completo, Diseñado Para Usted



Las Características Más Completas...

- Facilidad de manejo a través de 7 botones lógicos.
- Pantalla informativa del proceso. (Permite verificar constantemente el flujo sanguíneo, tiempo y volumen de recolección)
- Determinación precisa del peso de los componentes.
- Auto verificación y auto calibración del sistema.
- Con alarmas programables para mayor seguridad.
- Permite la mezcla adecuada del anticoagulante durante la donación.
- Almacenamiento de datos en un "Chip" de memoria.
- Compatible con T-ACE "Extractor Automatizado de Componentes Sanguíneos" y el Software T-SOFT.
- Facilidad de exportación e importación de información a sistemas centrales de datos.
- Rastreabilidad completa del proceso de donación por medio de su Software interactivo T-SOFTD en ambiente Windows.
- Disponible en dos versiones T-RAC y T-RAC Jr. (Ver tabla)



Componentes y Accesorios	Código	T-RAC	T-RAC Jr.
T-RAC	ME+TRAC	●	●
Lector de Memoria T-RIC	ME+TRIC	○	○
T-SOFTD	ME+05TR01	○	○
Memoria	ME+05TR02	●	○
Caja de Comunicación	ME+05TR03	○	○
Fuente de energía para la caja de comunicación a PC	ME+05TR04	○	○
Lector de Código de Barras	ME+05TR09	●	○
Batería 7.2 Ah tipo 2	ME+05TR10	●	○
Batería 3.2 Ah tipo 1	ME+05TR11	○	○
Unidad de Recarga con función dual	ME+05TR12	●	●
Gradilla para Tubos	ME+05TR14	●	○
Bandeja	ME+05TR15	●	○
Maletín 1	ME+05TR16	●	○
ADA485 Interfase	ME+05TR53	○	○
Maletín	ME+05TR58	○	●

● Estándar ○ Opcional

El sistema TERUFLEX® y T-RAC consiste de una extensa gama de productos TERUMO® para los bancos de sangre. Contacte a su agente de ventas TERUMO® local para conocer otros productos disponibles.

Especificaciones Técnicas

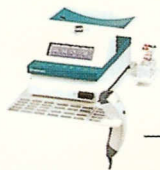
Dimensiones :	24 x 32 x 16 cm
Peso del T-RAC :	2.9 kg
Voltaje :	110-120 V / 220 - 240 V (11 - 14.5 V DC)
Frecuencia:	50/60 Hz
Código:	T-RAC: ME+TRAC T-RAC Jr.: ME+TRACJR
Consumo energético:	16 VA Pinza cerrada 6.5 VA Pinza abierta
Operación con batería:	Tipo 1; ± 8 horas Tipo 2; ± 20 horas
Interfase RS 232:	Lector c. de barras de 9-pin
Interfase RS 232:	Conector de PC de 25 pin
Almacenaje:	Temperatura 0 °C - 40 °C Humedad 10 % - 90 %
Condición de operación:	Temperatura 15 °C - 30 °C Humedad 30 % - 75 %
Limpieza:	Con solución limpiadora no corrosiva

T-ACE/T-SOFT puede utilizar datos de donación

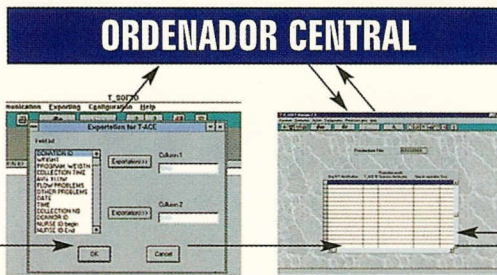
Permite la documentación completa del proceso de la separación a través de parámetros exactos, mejorando la calidad de los componentes sanguíneos ofrecidos a sus pacientes.

T-RAC/T-SOFTD

Permite documentación completa de la donación



T-RAC



ORDENADOR CENTRAL

T-ACE/T-SOFT

Permite el procesamiento completo de la documentación.



T-ACE

Requerimientos mínimos de la PC:

- Compatible IBM o IBM procesador 486 (mínimo a 386 DX)
- 8 M de RAM, 10 MB libres en disco duro
- Un mouse
- Disco suave 3.5" (1.44 MB)

Software para la PC:

- Un puerto serial libre para comunicación
- Programa de campos expandibles
- Windows (versión mínima 3.1)

TERUMO LATIN AMERICA CORPORATION
Doral Corporate Center I, 6th Floor
8750 NW 36th Street
Miami, Florida 33178
Tel. 1 (305) 477-4822
Fax: 1 (305) 477-4872

TERUMO MEDICAL DE MEXICO, SA de CV
General Mariano Arista No. 54
Bodega 27
Col. Argentina, C.P. 11230
México, D.F., México
Tel. +52(55) 5399-4548 / fax: +52(55) 5399-4577
01800-5231995

TERUMO MEDICAL DO BRASIL LTDA.
Rua Funchal, 411 - conjuntos 41/42
Vila Olimpia
CEP 04551-060 Sao Paulo - SP - Brasil
Tel. (55-11) 3842-8055
Fax: (55-11) 3044-5533

Distribuidor: