

TS Mixer

Equipo automático para extracción de sangre



Especificaciones Técnicas

Tensión requerida:
220 V ó 110/220 V
(sobre pedido)

Autonomía:
Mínimo 2 horas. Mayor
autonomía a requerimiento.

- ▶ Producto robusto desarrollado en materiales sanitarios como acero inoxidable, plexiglas y plásticos inys.
- ▶ Límites predefinidos de flujo de sangre bajo y alto.
- ▶ Clampeo automático y alarma, cuando el ciclo se termina (manteniendo la agitación).
- ▶ Alarma visual y auditiva.
- ▶ Entrada para scanner de código de barras para la captura de datos (control total de la donación completa).
- ▶ Registro de la información de la donación.
- ▶ Clampeo motorizado de suave accionamiento.
- ▶ El mezclado suave y el control del tiempo de recolección entrega una óptima calidad de plaquetas.
- ▶ Auto calibración.
- ▶ Programable en ml. o grms.
- ▶ Modo estacionario o portátil.
- ▶ Tara automática.
- ▶ Traba automática de la tubuladura.
- ▶ Control automático del flujo sanguíneo con alarma.
- ▶ Estatus de la batería en el display.
- ▶ Memoriza datos.
- ▶ Se conecta a través de puerto serie al HOST.
- ▶ Display de gran tamaño (visible a la distancia). Información permanente disponible de la evolución de la donación.

Descripción de movimiento

