



EXTRACTOR DE PLASMA MANUAL MANUAL PLASMA EXTRACTOR

Cod. 5800061

Instructions Manual

INSTRUCCIONES DEL EXTRACTOR DE PLASMA MANUAL

- DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO

El extractor de plasma manual FJ-II (de acero inoxidable) se utiliza en centros de extracción de sangre y hospitales para separar el plasma de la sangre. Después de que la sangre se estratifique en la bolsa de sangre, se podrán extraer los diferentes componentes de la sangre desde la parte superior hacia abajo gracias a la presión del extractor de plasma.

- ESPECIFICACIONES

1. Fuerza de sujeción: $\geq 20N$
2. Aplicable a las bolsas de sangre de volumen: 100ml, 200ml, 300ml, 400ml
3. Peso: 3 kg
4. Dimensiones (mm): 165An x 250Pro x 250Al

- FUNCIONAMIENTO

Presione hacia abajo el mango y colóquelo en el gancho.

Coloque la bolsa de sangre entre las férulas dinámicas (dos piezas de plexiglás) con el recipiente hacia arriba.

Afloje la palanca para que la férula apriete lentamente la bolsa de sangre, con la fuerza de compresión. Los diferentes componentes de la sangre ir extrayendo de arriba hacia abajo.

- NOTA

- Después de su uso, no coloque el mando en el gancho para evitar la fatiga del muelle.
- No limpie el Extractor de Plasma con un líquido corrosivo.

MANUAL PLASMA EXTRACTOR INSTRUCTIONS

- PRODUCT DESCRIPTION

Plasma Extractor (stainless steel) is used for blood stations and hospitals to separate plasma from blood. After the blood in the blood bag is stratificated, different components of blood can be squeezed out fom top down by the pressure of the Plasma Extractor.

- SPECIFICATIONS

1. Clamping force: $\geq 20\text{N}$
2. Applicable to blood bags of volume: 100ml, 200ml, 300ml, 400ml
3. Weight: 3Kg
4. Dimensions (mm): 165W x 250D x 250H

- OPERATION

1. Press down the handle and hang it in the hook.
2. Put the blood bag between the dynamic and set splints (two pieces of plexiglass) with the mining vessel upward.
3. Loosen the handle so that the dynamic splint slowly clamps the blood bag, with the clamping force, different components of blood can be squeezed out from top down.

- NOTE:

- After use, do not hang the handle in the hook so as to avoid spring fatigue
- Do not scrubbing the plasma extractor with corrosive liquid.