



DE TRANSFUSIONSBESTECK

QUALITÄT:

EN ISO 1135-4

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

TRO-DONORSET ist steril und pyrogenfrei. Es weist die folgenden Merkmale auf:

- scharfer Einstechdorn mit Schutzkappe
- integrierte, bakteriendichte Belüftung mit Verschluss
- große transparente Tropfkammer
- Tropfengeber mit 20 Tropfen entsprechend 1 ml ± 0,1 ml aqua dest.
- Blutfilter mit 200 µm Maschenweite
- Filteroberfläche mind. 20 cm²
- Schlauch, semi-transparent und elastisch, Länge mind. 150 cm
- Präzisions-Rollenklemme
- Zuspritzteil, Latex oder latexfrei
- Luer oder Luer Lock Ansatz
- mit oder ohne Kanüle

Andere Ausführungen auf Anfrage lieferbar.

INDIKATION:

Zur Schwerkrafttransfusion von Blut und Blutkomponenten. Zum Einmalgebrauch.

MATERIAL:

PE, ABS, PVC, PP, Latex (oder synthetisches Gummi)

STERILISATION:

EO (Ethylenoxid)

HALTBARKEIT:

5 Jahre

VERPACKUNG:

Einzelnd und steril im Polybeutel.

TRO-DONORSET plus

Einzelnd und steril in einer "Peel-off" Packung.

EN TRANSFUSION SET

QUALITY:

EN ISO 1135-4

PRODUCT FEATURES:

TRO-DONORSET is sterile and non-pyrogenic. It shows the following characteristics:

- sharp piercing device with protection cap
- integrated bacteria-proof air vent with snap-cap
- big transparent drip chamber
- dropper with 20 drops equivalent to 1 ml ± 0.1 ml aqua dest.
- blood filter with a mesh size of 200 µm
- filter surface min. 20 cm²
- tubing, semi-transparent and elastic, min. length 150 cm
- precision roller clamp
- injection site, latex or latex-free
- Luer or Luer Lock connector
- with or without needle

Other types available on request.

INDICATION:

For gravity-fed transfusion of blood and blood components. For single use.

MATERIAL:

PE, ABS, PVC, PP, Latex (or synthetic rubber)

STERILISATION:

EO (Ethylene Oxide)

SHELF LIFE:

5 years

PACKING:

Individually sterile packed in a polybag.

TRO-DONORSET plus

Individually and sterile packed in a peel-off pack.

ES EQUIPO DE TRANSFUSIÓN

CALIDAD:
EN ISO 1135-4

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:
TRO-DONORSET es estéril y libre de pirógenos. Se compone de los siguientes elementos:

- elemento punzante afilado con capuchón
- ventilación incorporada, impermeable a bacterias, con cierre
- gran cámara transparente de goteo
- dispensador de goteos con 20 gotas equivalente a 1 ml ± 0,1 ml agua dest.
- filtro de sangre con malla de 200 µm
- superficie de filtro min. 20 cm²
- tubuladura semi-transparente y elástica, largo min. 150 cm
- regulador de goteo de precisión
- pieza de empalme, latex o libre de latex
- sistema Luer o Luer Lock
- con o sin aguja

También disponible en tipos diferentes.

INDICACIÓN:
Para transferir sangre y componentes de sangre por gravitación. De un solo uso.

MATERIAL:
PE, ABS, PVC, PP, Latex (o goma sintética)

ESTERILIZACIÓN:
OE (Óxido de etileno)

VIDA ÚTIL:
5 años

EMBALAJE:
Individual y estéril en una bolsa de polietileno.

TRO-DONORSET plus
Individual y estéril en "peel-off" embalaje.

FR KIT DE TRANSFUSION

QUALITÉ :
EN ISO 1135-4

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :
TRO-DONORSET est stérile et apyrogène. Il présente les caractéristiques suivantes:

- dispositif de percement tranchant avec capuchon
- ventilation intégrée et imperméable aux bactéries, avec bouchon
- grande chambre d'écoulement transparente
- distributeur des gouttes avec 20 gouttes équivalent à 1 ml ± 0,1 ml aqua dest.
- 200 µm filtre de sang
- surface du filtre min. 20 cm²
- tube semi-transparent et élastique, longueur min. 150 cm
- régulateur de flux de précision
- site d'injection, latex ou sans latex
- connecteur Luer ou Luer Lock
- avec ou sans aiguille

Aussi disponible en types différents.

INDICATION :
Transfusion par gravité de sang et de composants sanguins. Usage unique.

MATÉRIAU :
PE, ABS, PVC, PP, Latex (ou gomme synthétique)

STÉRILISATION :
OE (Oxyde d'éthylène)

DURÉE DE CONSERVATION :
5 ans

EMBALLAGE :
Individuel et stérile dans un sachet de poly.

TRO-DONORSET plus
Individuel et stérile dans un emballage "peel-off".