

Filtro IV Lipipor 1,2 µm

Marca: PALL
Referencia: TNA1

Descripción

Este filtro es una membrana de baja unión a proteínas de 1,2 micrones indicada para la eliminación de partículas y microorganismos (*Candida Albicans*) involuntarios de mezclas de nutrientes totales y emulsiones de grasas intravenosas sin diluir. El producto está diseñado para usarse únicamente con bombas de infusión intravenosa.

Especificaciones Técnicas



Especificaciones

- Membrana de nailon Pall Lipipor de 1,2 µm
- Diseño de carcasa suave
- Vía de líquido estéril, apirógeno
- Extensión de tubo sin ftalatos
- Elimina partículas y microorganismos
- Retiene gotas de lípidos de gran tamaño
- Elimina el aire (independiente de posición del filtro)
- Fácil de cebar y usar
- Aumenta la comodidad del paciente

Presentación

- Empaquetado individualmente, estéril 40 / caja

Requerimientos

- Registro sanitario Invima: 2018DM-0018339