

Filtro IV Posidyne ELD 0.2 μm con tubo de extensión de microboro


Marca: PALL
Referencia: ELD96LL

Descripción

Filtro IV Posidyne ELD96LL es un filtro eliminador de aire, indicado para usarse con la mayoría de soluciones intravenosas, para retirar las partículas inadvertidamente contaminantes, bacterias y las endotoxinas producidas por estas y liberar el aire micro acumulado que se encuentran en las soluciones dispuestas a administrarse.


Especificaciones técnicas

Ficha técnica




Membrana de 0.2 micras de nylon con carga positiva Posidyne. - Tubuladura y filtros libres de ftalatos y látex de caucho natural. - Dimensiones (aproximadas): Largo: 6.9 cm, Ancho: 3.6 cm, Fondo: 0.7 cm. - Conectores: Salida-luer lock Macho, Entrada-luer lock Hembra. - Volumen de descarte 2,7 ml aproximadamente. Para infusiones continuas o intermitentes. Vía de fluido estéril y apirógena. Para uso por 96 horas. Venteo aire dual, que permite se elimine independiente de la posición en que se coloque el filtro. Perfil delgado que disminuye incomodidades al paciente.

Presentación

- 
- Caja x 48 unidades

Requerimientos

- 
- Registro sanitario: 2018DM-0018339

