



Инфузионная система ФреБор ПР-01

ИМ-7.111811 до 12.05.2027

Производитель: ФреБор ПУП

Технические характеристики:

Тип.....инфузионная система

Инфузия.....гравитационная

Шип.....пластиковый

Длина.....150 см

Фильтр.....15 мкм

Описание

Система инфузионная ПР-01 однократного применения с гравитационной подачей предназначена для вливания пациенту лекарственных растворов из стеклянных и полимерных емкостей.

Длина: 1510 мм

Фильтр жидкости: 15 мкм

Гидрофобный воздушный фильтр: 3 мкм

Капельная камера: 20 капель = 1.0 ± 0.1 мл дист. воды (при скорости 50 капель в минуту)

Инъекционная игла: 0.8 мм

Характеристики:

- Основные элементы системы инфузионной ПР-01 – трубка и камера капельная изготовлены из медицинского поливинилхлорида без содержания фталатов (DEHP / DOP Free).
- Конструкция полимерной иглы позволяет подключать систему как к жестким стеклянным / полимерным емкостям, так и к мягким полимерным контейнерам.
- Воздушный канал полимерной иглы оборудован гидрофобной мембраной.

- Полужесткая прозрачная капельная камера позволяет визуализировать процесс каплепадения.
- Роликовый зажим (56 мм) позволяет вводить растворы с заданной скоростью от капельного до струйного истечения.
- Муфта инъекционная предназначена для ввода дополнительных инъекций.

Состав системы ПР-01:

- капельно-фильтрующий узел – 1 шт.
- трубка – 1 шт. (возможно изготовление систем со светонепроницаемой трубкой)
- роликовый или барабанный регулятор скорости потока
- муфта инъекционная или Y-образный порт (при необходимости)
- коннектор «Луер-Луер» или «Луер-Лок»
- игла инъекционная с колпачком – не более 5 шт. (при необходимости)
- переходник «Луер-Рекорд» (при необходимости)
- удлинительная линия / магистраль (при необходимости)
- первичная упаковка – 1 шт.