

СИСТЕМЫ ДЛЯ ИНФУЗИИ

УНИКАЛЬНЫЕ ЗАПАТЕНТОВАННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ | ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОДУКТЫ



Система для инфузии с воздуховодом AUTOFUSION

Комплект для внутривенной инфузии с автоматическим отсечением воздуха и фильтром первичного заполнения (вариант с мягкой капельной камерой)

- фильтр автоматического отсечения воздуха (15 микрон) предотвращает попадание воздуха в инфузционную линию при опорожнении флакона с внутривенным раствором
- гидрофобный фильтр первичного наполнения, расположенный на разъеме люер лок, препятствует утечке раствора, первичное наполнение происходит автоматически
- уникальное эластичное кольцо в капельной камере предотвращает деформацию
- не содержащая ПВХ эластичная капельная камера обеспечивает простое и быстрое первичное заполнение (20 капель = 1 мл)
- может использоваться для гравитационной инфузии, а также с инфузионными насосами при давлении до 2x бар
- возможен вариант с Y-образным инъекционным портом (без содержания латекса) для болюсного введения препаратов



Система для инфузии внутривенных жидкостей с воздуховодом NOVOFUSION

Комплект для внутривенной инфузии с вентиляционным каналом

- острый шип с каналом для воздуха
- задерживающий бактерии воздухозаборник с колпачком
- может использоваться для гравитационной инфузии, а также с инфузионными насосами
- Y-образный инъекционный порт для болюсного введения препаратов (не содержит латекса)

Возможные комплектации:

- врачающийся люер лок коннектор
- Y-образный клапан безыгольного доступа



Система для инфузии внутривенных жидкостей без воздуховода POLYFUSION

Комплект для внутривенной инфузии

- фильтр 15 микрон в прозрачной эластичной капельной камере
- мягкая, устойчивая к перегибам ПВХ трубка обеспечивает равномерный поток инфузии
- гладкий роликовый зажим обеспечивает простоту, безопасность и точность инфузии

Возможные комплектации:

- капельная камера с вентиляционным каналом или без него
- люер слип или люер лок коннектор
- Y-образный инъекционный порт для болюсного введения препаратов



Система для инфузии ULTRAFUSION

Комплект для внутривенных систем с трехходовым кранником (не содержит фталатов)

- гидрофобный фильтр первичного наполнения, расположенный на разъеме люер лок, препятствует утечке раствора, первичное наполнение происходит автоматически
- удлиненная капельная камера для облегчения подсчета капель
- липидустойчивый трехходовой кранник для параллельной инфузии в закрытой системе
- может использоваться для гравитационной инфузии, а также с инфузионными насосами при давлении до 2x бар
- фильтр 15 микрон в капельной камере

СИСТЕМЫ ДЛЯ ИНФУЗИИ

УНИКАЛЬНЫЕ ЗАПАТЕНТОВАННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ | ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОДУКТЫ



Удлинительный комплект POLYFLO NOVO

Удлинительный комплект регулятора потока для внутривенных систем

- точное регулирование скорости инфузии в диапазоне от 5 до 250 мл/час
- Y - образный инъекционный порт
- возможна комплектация Y - образным инъекционным портом безыгольного доступа
- стандартная длина трубки: 20 см без Y - порта, 40 см с Y - портом
- только для гравитационной инфузии
- фильтр 15 микрон в капельной камере



Система для инфузии внутривенных жидкостей с микрокапельницей MICROINFUSION

Комплект для внутривенной инфузии с микрокапельницей

- предназначен для использования в педиатрии
- приблизительно 60 капель в 1 мл
- фильтр 15 микрон в капельной камере
- мягкая, устойчивая к перегибам ПВХ трубка обеспечивает равномерный поток инфузии



Система для инфузии для фоточувствительных препаратов PHOTOFUSION

Комплект для внутривенной инфузии светочувствительных препаратов

- защищает светочувствительные препараты от повреждения УФ
- не пропускающая УФ трубка препятствует диссоциации активных ингредиентов лекарств
- гидрофобный фильтр первичного наполнения, расположенный на разъеме люер лок, препятствует утечке раствора, первичное наполнение происходит автоматически

Возможные комплектации:

- комплектация с иглой или без иглы
- Y-образный инъекционный порт для болюсного введения препаратов
- Y-образный клапан безыгольного доступа



Система для инфузии внутривенных жидкостей с фильтром и воздуховодом ONCOFUSION

Комплект для внутривенной инфузии со встроенным фильтром 0,2 микрона

- комплект для внутривенной инфузии со встроенным фильтром 0,2 микрона предотвращает попадание твердых частиц, воздуха, бактерий и грибков в венозную систему
- гидрофобный фильтр первичного наполнения, расположенный на разъеме люер лок, препятствует утечке раствора, первичное наполнение происходит автоматически
- не содержит латекса /не содержит ПВХ /не содержит фталатов

Возможные комплектации:

- комплектация с иглой или без иглы
- люер лок или врачающийся люер лок коннектор
- Y-образный инъекционный порт для болюсного введения препаратов
- Y-образный клапан безыгольного доступа