Инфузионные наборы MEDCAPTAIN

Технические характеристики

Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Россия (495)268-04-70

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Саранск (8342)22-96-24 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35

Киргизия (996)312-96-26-47

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Казахстан (772)734-952-31

Инфузионные наборы MEDCAPTAIN

Medcaptain предлагает полный спектр инфузионных наборов, которые подходят для введения лекарственных средств, доставки парентерального или энтерального питания, переливания крови и т.д.

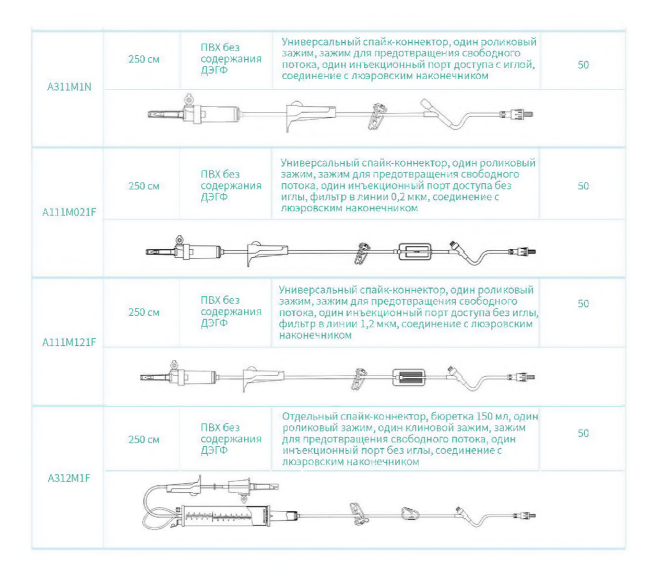
- Точность инфузии достигает ±3 % с использованием соответствующего набора для инфузии с силиконовым сегментом.
- Разные конфигурации инфузионных наборов обеспечивают пользователям большую гибкость в разных клинических ситуациях.
- Полная совместимость с инфузионными и шприцевыми насосами Medcaptain.
- Стерильная одноразовая упаковка.
- Не содержат ДЭГФ, латекса.

• Неспециализированный инфузионный набор

Модель №	Длина (см)	Материал	Описание изделия	Шт. в коробке
BPQ-Y	250 см	ПВХ без содержания ДЭГФ	Универсальный спайк-коннектор, один роликовый зажим, один инъекционный порт доступа для иглы, соединение с люэровским наконечником	50
JMB-0.2	250 см	ПВХ без содержания ДЭГФ с защитой от света	Универсальный спайк-коннектор, один роликовый эажим, один инъекционный порт без иглы, соединение с люэровским наконечником	50
	1			
A011M1N	250 см	ПВХ без содержания ДЭГФ	Универсальный спайк-коннектор, один роликовый зажим, один инъекционный порт доступа для иглы, один боковой зажим, соединение с люэровским наконечником	50
) d			

• Специализированный инфузионный набор

Модель №	Длина (см)	Материал	Описание изделия	Шт. в коробке
A311M1F	250 см	ПВХ без содержания ДЭГФ	Универсальный спайк-коннектор, один роликовый зажим, зажим для предотвращения свободного потока, один инъекционный порт без иглы, соединение с люэровским наконечником	50
	1 <=(
	250 см	ПВХ без содержания ДЭГФ	Универсальный спайк-коннектор, один роликовый зажим, зажим для предотвращения свободного потока, соединение с люэровским наконечником	50
A311M				



• Специализированный инфузионный набор с силиконовым сегментом

Модель №	Длина (см)	Материал	Описание изделия	Шт. в коробке	
A211M1F	250	ПВХ без содержания ДЭГФ	Универсальный спайк-коннектор, силиконовый сегмент, зажим для предотвращения свободного потока, один роликовый зажим, один инъекционный порт без иглы, один клиновой зажим, соединение с люэровским наконечником	50	
A211L1F	300	ПВХ без содержания ДЭГФ	Универсальный спайк-коннектор, силиконовый сегмент, зажим для предотвращения свободного потока, один роликовый зажим, один инъекционный порт без иглы, соединение с люэровским наконечником	50	
A211M	300	ПВХ без содержания ДЭГФ	Универсальный спайк-коннектор, силиконовый сегмент, зажим для предотвращения свободного потока, один роликовый зажим, соединение с люэровским наконечником	50	
	250	ПВХ без содержания ДЭГФ	Отдельный спайк-коннектор, силиконовый сегмент, зажим для предотвращения свободного потока, два клиновых зажимы, пять инъекционных портов без иглы, один роликовый зажим, соединение с люэровским наконечником, гидрофобный защитный колпачок	50	
A211M5F1					

A211M021F	300	ПВХ без содержания ДЭГФ	Универсальный спайк-коннектор, силиконовый сегмент, зажим для предотвращения свободного потока, один роликовый зажим, один инъекционный порт без иглы, фильтр в линии 0,2 мкм, соединение с люэровским наконечником	50		
A211M121F	300	ПВХ без содержания ДЭГФ	Универсальный спайк-коннектор, силиконовый сегмент, зажим для предотвращения свободного потока, один роликовый зажим, один инъекционный порт без иглы, фильтр в линии 1,2 мкм, соединение с люэровским наконечником	50		
A221M1F	300	ПВХ без содержания ДЭГФ с защитой от света	Универсальный спайк-коннектор, силиконовый сегмент, зажим для предотвращения свободного потока, один роликовый зажим, один инъекционный порт без иглы, один клиновой зажим, соединение с люзровским наконечником	50		
	6-21					
A221L1F	300	ПВХ без содержания ДЭГФ с защитой от света	Универсальный спайк-коннектор, силиконовый сегмент, зажим для предотвращения свободного потока, один роликовый зажим, один инъекционный порт без иглы, соединение с люэровским наконечником	50		
	0.255					
A221M021F	300	ПВХ без содержания ДЭГФ с защитой от света	Универсальный спайк-коннектор, силиконовый сегмент, зажим для предотвращения свободного потока, один роликовый зажим, соединение с люэровским наконечником	50		
AZZINOZI!						
	250	ПВХ без содержания ДЭГФ с защитой от света	Отдельный спайк-коннектор, силиконовый сегмент, зажим для предотвращения свободного потока, два клиновых зажимы, пять инъекционных портов без иглы, один роликовый зажим, соединение с люэровским наконечником, гидрофобный защитный колпачок	50		
A311M5F1	41					
A231M1F	300	Без содержания ПВХ	Универсальный спайх-коннектор, силиконовый сегмент, зажим для предотвращения свободного потока, один роликовый зажим, один инъекционный порт без иглы, фильтр в линии 0,2 мкм, соединение с люэровским наконечником	50		
	खा					
A231L1F	300	Без содержания ПВХ	Универсальный спайк-коннектор, силиконовый сегмент, зажим для предотвращения свободного потока, один роликовый зажим, один инъекционный порт без иглы, фильтр в линии 1,2 мкм, соединение с люэровским наконечником	50		
	Dell'					
A231L021F	300	Без содержания ПВХ	Универсальный спайк-коннектор, силиконовый сегмент, один роликовый зажим, зажим для предотвращения свободного потока, один инъекционный порт доступа без иглы, фильтр в линии 0,2 мкм, соединение с люэровским наконечником	50		
	E3					

A212M1F	300	ПВХ без содержания ДЭГФ	Отдельный спайк-коннектор, силиконовый сегмент, бюретка 150 мл (силиконовый поплавковый клапан), зажим для предотвращения свободного потока, два роликовых зажима, один клиновой зажим, один инъекционный порт без иглы, соединение с люэровским наконечником	50		
A212L021F	300	ПВХ без содержания ДЭГФ	Отдельный спайк-коннектор, силиконовый сегмент, бюретка 150 мл (пластиковый поплавковый клапан), зажим для предотвращения свободного потока, два роликовых зажима, один инъекционный порт без иглы, фильтр в линии 0,2 мкм, соединение с люэровским наконечником	50		
	8					
A222M1F -	300	ПВХ без содержания ДЭГФ с защитой от света	Отдельный слайк-коннектор, силиконовый сегмент, бюретка 150 мл (силиконовый поплавковый клапан), зажим для предотвращения свободного потока, два роликовых зажима, один инъекционный порт без иглы, соединение с люэровским наконечником	50		
A232L1F	300	Без содержания ПВХ	Отдельный спайк-коннектор, силиконовый сегмент, бюретка 150 мл (силиконовый поплавковый клапан), зажим для предотвращения свободного потока, два роликовых зажима, один инъекционный порт без иглы, соединение с люэровским наконечником	50		
A232L021F	300	Без содержания ПВХ	Отдельный спайк-коннектор, силиконовый сегмент, бюретка 150 мл (силиконовый поплавковый клапан), зажим для предотвращения свободного потока, два роликовых зажима, один инъекционный порт без иглы, фильтр в линии 0,2 мкм, соединение с люэровским наконечником	50		
E212M01	250	ПВХ без содержания ДЭГФ	Спайк-коннектор ENPlus, силиконовый сегмент, зажим для предотвращения свободного потока, один роликовый зажим, люэровский инъекционный порт, соединение ENLock	50		
E214M01	250	ПВХ без содержания ДЭГФ	Мешок 1000 мл, силиконовый сегмент, зажим для предотвращения свободного потока, один роликовый зажим, люэровский инъекционный порт, соединение ENLock	50		
	t					
	300	ПВХ без содержания ДЭГФ	Универсальный трансфузионный спайк-коннектор, фильтр для трансфузии 200 мкм, силиконовый сегмент, зажим для предотвращения свободного потока, соединение с люэровским наконечником	50		

Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Россия (495)268-04-70

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35

Киргизия (996)312-96-26-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Тольятти (8482)63-91-07

<mark>Казахстан</mark> (772)734-952-31

www.medcaptain.nt-rt.ru || mti@nt-rt.ru