

CITRUSMED

PRODUCT CATALOG



CITRUSMED

КРУЖКИ ЭСМАРХА. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Изделие медицинского назначения. Предназначено для доставки жидкости в прямую кишку для облегчения эвакуации содержимого толстой кишки. Включает резервуар для жидкости (мешок для клизмы), из которого под действием силы тяжести вытекает жидкость, и трубку с атравматичным наконечником для клизмы. Инструкция по применению напечатана на изделии.

Горловое отверстие КРУЖЕК ЭСМАРХА снабжено обратным клапаном, который за счёт давления влитой в изделие жидкости препятствует её вытеканию из изделия. Клапан не только выполняет роль крышки, но и превосходит её в некоторых моментах по удобству использования.

В ассортименте компании присутствуют 3 (три) основных вида изделия:

КРУЖКА ЭСМАРХА С КЛАПАНОМ

ОБЪЕМ 1500МЛ

ОБЪЕМ 1750МЛ

ОБЪЕМ 2000МЛ

Вся продукция имеет атравматичный дистальный конец трубки (он же является стандартным наконечником) с торцевым отверстием диаметром 0,5 см и дополнительным отверстием аналогичного диаметра. На наконечник изделия нанесена разметка от 2 до 14 см, которая помогает правильно проводить процедуры. Так же на трубке имеется зажим для открытия/закрытия просвета трубки одной рукой.

Продукция прошла все необходимые проверки безопасности. В ходе мониторинга пресс-релизов зарубежных регуляторных органов FDA (США), MHRA (Великобритания), SwissMedic (Швейцария), Health Canada сведения о неблагоприятных событиях, связанные с проблемами безопасности при применении медицинского изделия, не выявлены.



CITRUSMED

КРУЖКА ЭСМАРХА EB1500V

КРУЖКА ЭСМАРХА EB1500V одноразовая стерильная с клапаном. Объем изделия 1500 мл.





CITRUSMED

КРУЖКА ЭСМАРХА EB1750V

КРУЖКА ЭСМАРХА EB1750V одноразовая стерильная с клапаном. Объем изделия 1750 мл.





CITRUSMED

КРУЖКА ЭСМАРХА EB2000V

КРУЖКА ЭСМАРХА EB2000V одноразовая стерильная с клапаном. Объем изделия 2000 мл.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вся продукция имеет схожие технические характеристики и отличается друг от друга исключительно габаритами (объем изделия). Возможны небольшие отклонения (погрешность) в технических характеристиках изделий.

№	НАИМЕНОВАНИЕ	ЗНАЧЕНИЕ
1	Градуировка	Шкала – от 50мл Шаг – по 50 мл Цифровые отметки – каждые 100 мл
2	Горловина изделия	Обратный клапан (выполняет роль крышки) Ширина – 75 мм
3	Механизм подвешивания	Петля – 1 отверстие
4	Материал изделия	Плотный имплантационно-нетоксичный термолабильный ПВХ (Поливинилхлорид). Продукция изготовлена без использования специальных добавок пластификаторов фталатных соединений
5	Длина трубки	160 см
6	Диаметр трубки	Внешний диаметр – 7,0 мм Внутренний диаметр – 5,0 мм
7	Дополнительное боковое отверстие	Наличие Диаметр дополнительного бокового отверстия – 0,5 см
8	Запорный механизм на трубке	Наличие
9	Наконечник	Атравматичный дистальный конец трубки
10	Материал трубки	Плотный нетоксичный ПВХ (при сгибании поток жидкости не перекрывается)
11	Наличие градуировки на конце трубки с целью контроля глубины введения	На трубку нанесена шкала от 2 до 14 см. Цена деления – 2 см.
12	Стерильность изделия	Стерилизация ЕО (Этиленоксид)
13	Срок годности	5 лет Дата изготовления указана на упаковке изделия



CITRUSMED

14	Упаковка	Упаковка изделия имеет надрывную полосу. Вся информация, указанная на упаковке, напечатана на русском языке заводским методом (наклейки на упаковке отсутствуют)
15	Инструкция	Пошаговая инструкция по проведению процедур напечатана на лицевой стороне изделия

В случае, если у Вас остались дополнительные вопросы по продукции, Вы всегда можете связаться с нами. Наши менеджеры постараются ответить на все Ваши вопросы.



CITRUSMED

МОЧЕПРИЕМНИКИ. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Изделие медицинского назначения. Предназначено для сбора выделенной пациентом мочи. Включает резервуар для жидкости (мешок для сбора мочи), в который по подводящей трубке поступает жидкость, и сливной механизм. Инструкция по применению напечатана на обратной стороне упаковки.

Нижняя часть МОЧЕПРИЕМНИКОВ снабжена крестообразным Т-сливом, который позволяет быстро опорожнять изделие и производить слив жидкости для лабораторного анализа. Данная технология позволяет работать с мочеиспускателем одной рукой, что обеспечивает более высокий уровень гигиены по сравнению с прямым сливом. Это очень удобно как для пациента, так и для медицинского персонала.

В ассортименте компании присутствуют 6 (шесть) основных видов изделия:

МОЧЕПРИЕМНИКИ

НОСИМЫЕ

ПРИКРОВАТНЫЕ

500МЛ

750МЛ

1000МЛ

1000МЛ

1500МЛ

2000МЛ

Все продукция снабжена невозвратным клапаном, который препятствует обратному вытеканию жидкости из изделия. Устойчивая к перегибам подводящая трубка снабжена универсальным коническим коннектором с колпачком, который обеспечивает совместимость с катетерами любого размера и типа.

Эффективность и безопасность клинического применения медицинского изделия подтверждены результатами проведенных клинических испытаний. Биологическая безопасность медицинского изделия подтверждена.



МОЧЕПРИЕМНИК НОСИМЫЙ ULB500TV

МОЧЕПРИЕМНИК НОСИМЫЙ ULB500TV одноразовый стерильный с Т-сливом и обратным клапаном. Объем изделия 500 мл.





МОЧЕПРИЕМНИК НОСИМЫЙ ULB750TV

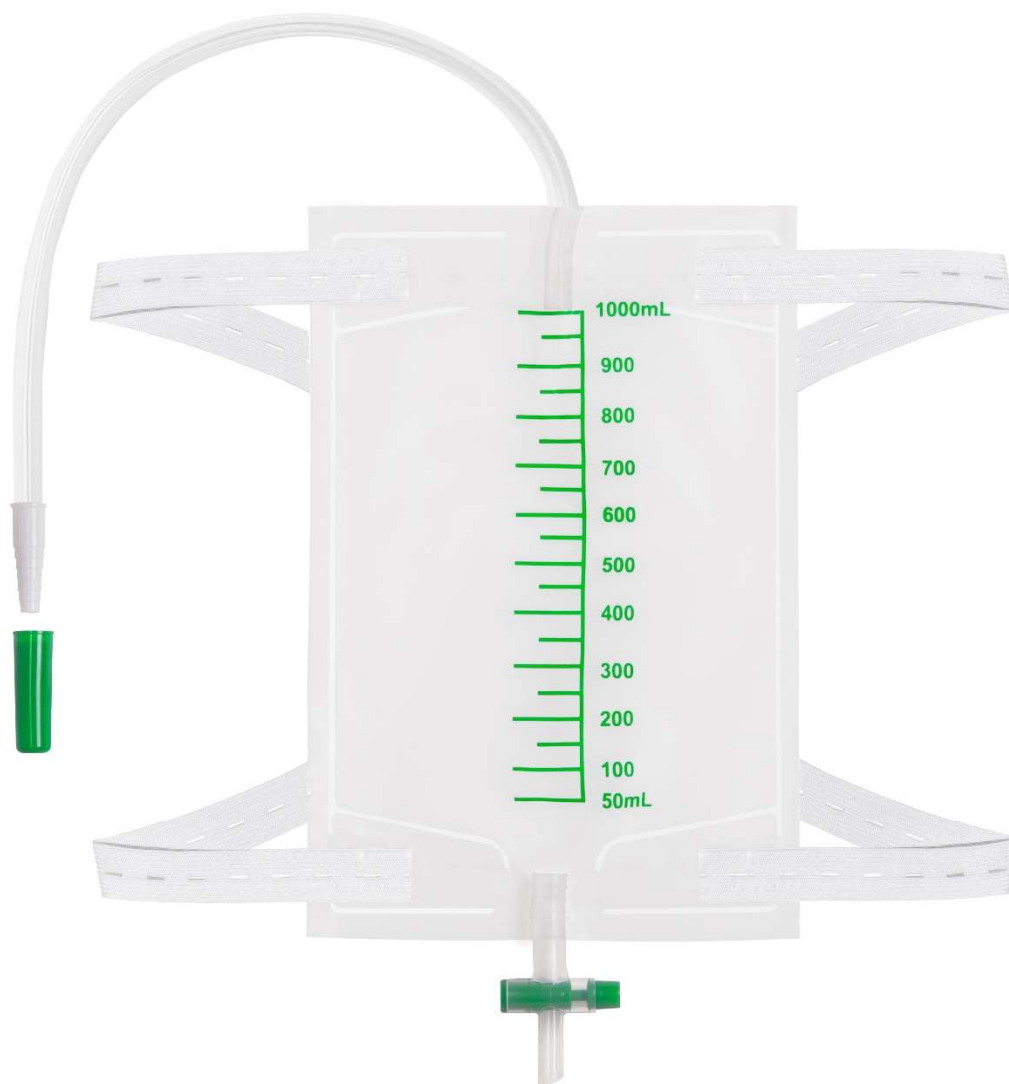
МОЧЕПРИЕМНИК НОСИМЫЙ ULB750TV одноразовый стерильный с Т-сливом и обратным клапаном. Объем изделия 750 мл.





МОЧЕПРИЕМНИК НОСИМЫЙ ULB1000TV

МОЧЕПРИЕМНИК НОСИМЫЙ ULB1000TV одноразовый стерильный с Т-сливом и обратным клапаном. Объем изделия 1000 мл.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вся продукция имеет схожие технические характеристики и отличается друг от друга исключительно габаритами (объем изделия). Возможны небольшие отклонения (погрешность) в технических характеристиках изделий.

№	НАИМЕНОВАНИЕ	ЗНАЧЕНИЕ
1	Градуировка	Шкала – от 50мл Шаг – по 50 мл Цифровые отметки – каждые 100 мл
2	Впуск изделия	Невозвратный клапан (препятствует обратному вытеканию жидкости из изделия)
3	Механизм крепления к пациенту	В комплекте с изделием идут эластичные резинки – 2шт
4	Материал изделия	Плотный имплантационно-нетоксичный термолабильный ПВХ (Поливинилхлорид). Продукция изготовлена без использования специальных добавок пластификаторов фталатных соединений
5	Длина трубки	30 см
6	Диаметр трубки	Внешний диаметр – 7,0 мм Внутренний диаметр – 5,0 мм
7	Наконечник	Универсальным коническим коннектором с колпачком
8	Материал трубки	Плотный нетоксичный ПВХ (при сгибании поток жидкости не перекрывается)
9	Слив изделия	Крестообразным Т-сливом
10	Стерильность изделия	Стерилизация ЕО (Этиленоксид)
11	Срок годности	5 лет Дата изготовления указана на упаковке изделия
12	Упаковка	Упаковка изделия имеет надрывную полосу. Вся информация, указанная на упаковке, напечатана на русском языке заводским методом (наклейки на упаковке отсутствуют)



CITRUSMED

13	Инструкция	Пошаговая инструкция по проведению процедур напечатана на обратной стороне упаковки
----	------------	-------------------------------------------------------------------------------------

В случае, если у Вас остались дополнительные вопросы по продукции, Вы всегда можете связаться с нами. Наши менеджеры постараются ответить на все Ваши вопросы.



МОЧЕПРИЕМНИК ПРИКРОВАТНЫЙ UB1000TV

МОЧЕПРИЕМНИК ПРИКРОВАТНЫЙ UB1000TV одноразовый стерильный с Т-сливом и обратным клапаном. Объем изделия 1000 мл.





МОЧЕПРИЕМНИК ПРИКРОВАТНЫЙ UB1500TV

МОЧЕПРИЕМНИК ПРИКРОВАТНЫЙ UB1500TV одноразовый стерильный с Т-сливом и обратным клапаном. Объем изделия 1500 мл.





МОЧЕПРИЕМНИК ПРИКРОВАТНЫЙ UB2000TV

МОЧЕПРИЕМНИК ПРИКРОВАТНЫЙ UB2000TV одноразовый стерильный с Т-сливом и обратным клапаном. Объем изделия 2000 мл.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вся продукция имеет схожие технические характеристики и отличается друг от друга исключительно габаритами (объем изделия). Возможны небольшие отклонения (погрешность) в технических характеристиках изделий.

№	НАИМЕНОВАНИЕ	ЗНАЧЕНИЕ
1	Основная градуировка	Шкала – от 50мл Шаг – по 50 мл Цифровые отметки – каждые 100 мл
2	Угловая градуировка	Шкала – от 25мл Шаг – по 25 мл Максимальное значение – 200 мл
3	Впуск изделия	Невозвратный клапан (препятствует обратному вытеканию жидкости из изделия)
4	Механизм крепления	Отверстия – 2 шт
5	Материал изделия	Плотный имплантационно-нетоксичный термолабильный ПВХ (Поливинилхлорид). Продукция изготовлена без использования специальных добавок пластификаторов фталатных соединений
6	Длина трубки	90 см
7	Диаметр трубки	Внешний диаметр – 7,0 мм Внутренний диаметр – 5,0 мм
8	Наконечник	Универсальным коническим коннектором с колпачком
9	Материал трубки	Плотный нетоксичный ПВХ (при сгибании поток жидкости не перекрывается)
10	Слив изделия	Крестообразным Т-сливом
11	Стерильность изделия	Стерилизация Е0 (Этиленоксид)
12	Срок годности	5 лет (Дата изготовления указана на упаковке изделия)



CITRUSMED

13	Упаковка	Упаковка изделия имеет надрывную полосу. Вся информация, указанная на упаковке, напечатана на русском языке заводским методом (наклейки на упаковке отсутствуют)
14	Инструкция	Пошаговая инструкция по проведению процедур напечатана на обратной стороне упаковки

В случае, если у Вас остались дополнительные вопросы по продукции, Вы всегда можете связаться с нами. Наши менеджеры постараются ответить на все Ваши вопросы.



CITRUSMED

УРОЛОГИЧЕСКИЕ КАТЕТЕРЫ

Изделие медицинского назначения. Предназначено для соединения с внешней средой мочевого пузыря для отведения мочи. Инструкция по применению напечатана на коробке с изделиями.

КАТЕТЕРЫ НЕЛАТОНА предназначены для кратковременной катетеризации мочевого пузыря.

КАТЕТЕРЫ ФОЛЕЯ предназначены для длительной катетеризации мочевого пузыря.

В ассортименте компании присутствуют все необходимые виды изделия:

УРОЛОГИЧЕСКИЕ КАТЕТЕРЫ

КАТЕТЕРЫ НЕЛАТОНА

КАТЕТЕРЫ ФОЛЕЯ

ЖЕНСКИЕ

МУЖСКИЕ

ДЕТСКИЕ

ВЗРОСЛЫЕ

Детские/педиатрические КАТЕТЕРЫ ФОЛЕЯ (размеры СН06, СН08 и СН10) комплектуются стилетом (проводником) с помощью которого облегчается проведение длительной манипуляций, в виде катетеризации детского мочевого пузыря.

Коннекторы, которыми оснащены УРОЛОГИЧЕСКИЕ КАТЕТЕРЫ, позволяют применять их совместно с любыми стандартными мочеприемниками, зарегистрированными на территории РФ. Большинство мочеприемников содержат в конструкции универсальный конический коннектор типа «елочка», подходящий к любому размеру и типу КАТЕТЕРА.

Медицинские изделия прошли все необходимые проверки, подтверждающие соответствие международным и национальным нормативным документам.



КАТЕТЕРЫ НЕЛАТОНА ЖЕНСКИЕ

КАТЕТЕР НЕЛАТОНА ЖЕНСКИЙ одноразовый стерильный. Длина трубки 20 см. Размерный ряд от CH06 до CH22.

Артикулы: NC6CH20 NC8CH20 NC10CH20 NC12CH20 NC14CH20 NC16CH20 NC18CH20 NC20CH20 NC22CH20.





CITRUSMED

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вся продукция имеет схожие технические характеристики и отличается друг от друга исключительно габаритами (размер изделия). Возможны небольшие отклонения (погрешность) в технических характеристиках изделий.

№	НАИМЕНОВАНИЕ	ЗНАЧЕНИЕ
1	Размерный ряд	СН06, СН08, СН10, СН12, СН14, СН16, СН18, СН20, СН22.
2	Длина трубки	20см
3	Механизм крепления к мочеприемнику	Универсальный конический коннектор типа «елочка»
4	Материал изделия	Асептический, безвредный ПВХ медицинского назначения, прошедший газовую стерилизацию этиленом оксида и не содержащий пирогенов.
5	Стерильность изделия	Стерилизация ЕО (Этиленоксид)
6	Срок годности	5 лет Дата изготовления указана на упаковке изделия
7	Упаковка	Вся информация, указанная на упаковке, напечатана на русском языке заводским методом (наклейки на упаковке отсутствуют)
8	Инструкция	Пошаговая инструкция по проведению процедур напечатана на коробке с изделиями

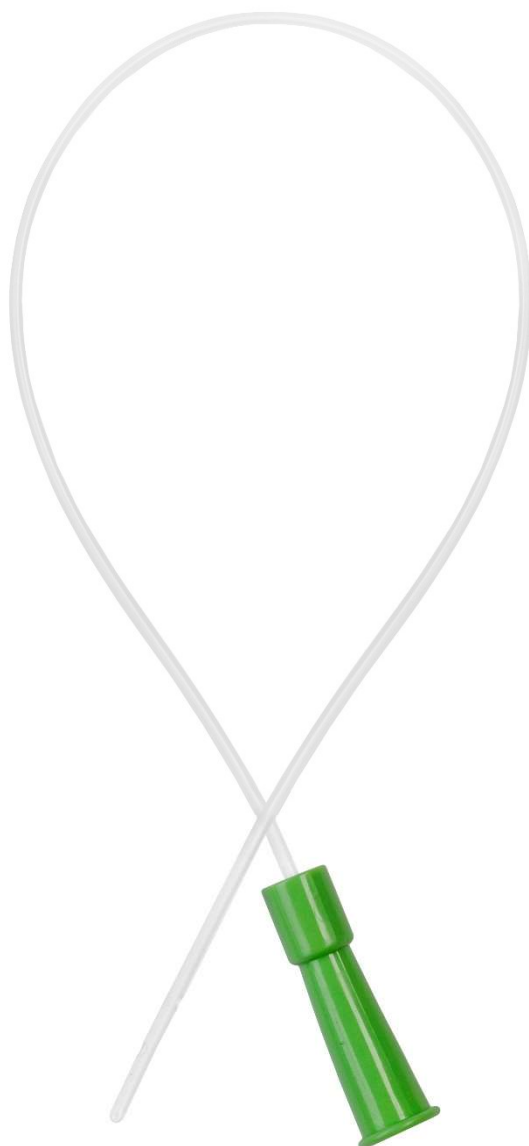
В случае, если у Вас остались дополнительные вопросы по продукции, Вы всегда можете связаться с нами. Наши менеджеры постараются ответить на все Ваши вопросы.



КАТЕТЕРЫ НЕЛАТОНА МУЖСКИЕ

КАТЕТЕР НЕЛАТОНА МУЖСКОЙ одноразовый стерильный. Длина трубки 40 см.
Размерный ряд от CH06 до CH22.

Артикулы: NC6CH40 NC8CH40 NC10CH40 NC12CH40 NC14CH40 NC16CH40
NC18CH40 NC20CH40 NC22CH40





CITRUSMED

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вся продукция имеет схожие технические характеристики и отличается друг от друга исключительно габаритами (размер изделия). Возможны небольшие отклонения (погрешность) в технических характеристиках изделий.

№	НАИМЕНОВАНИЕ	ЗНАЧЕНИЕ
1	Размерный ряд	СН06, СН08, СН10, СН12, СН14, СН16, СН18, СН20, СН22.
2	Длина трубки	40см
3	Механизм крепления к мочеприемнику	Универсальный конический коннектор типа «елочка»
4	Материал изделия	Асептический, безвредный ПВХ медицинского назначения, прошедший газовую стерилизацию этиленом оксида и не содержащий пирогенов.
5	Стерильность изделия	Стерилизация ЕО (Этиленоксид)
6	Срок годности	5 лет Дата изготовления указана на упаковке изделия
7	Упаковка	Вся информация, указанная на упаковке, напечатана на русском языке заводским методом (наклейки на упаковке отсутствуют)
8	Инструкция	Пошаговая инструкция по проведению процедур напечатана на коробке с изделиями

В случае, если у Вас остались дополнительные вопросы по продукции, Вы всегда можете связаться с нами. Наши менеджеры постараются ответить на все Ваши вопросы.

КАТЕТЕРЫ ФОЛЕЯ

КАТЕТЕР ФОЛЕЯ двухходовой одноразовый стерильный. Размерный ряд от CH06 до CH26.

Длина трубки у детских/педиатрических катетеров от CH06 до CH10 - 30 см.

Длина трубки у взрослых катетеров от CH12 до CH26 - 40 см.

Артикулы: FC6CH30S FC8CH30S FC10CH30S FC12CH40 FC14CH40 FC16CH40
FC18CH40 FC20CH40 FC22CH40 FC24CH40 FC26CH40



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вся продукция имеет схожие технические характеристики и отличается друг от друга исключительно габаритами (размер изделия). Возможны небольшие отклонения (погрешность) в технических характеристиках изделий.

№	НАИМЕНОВАНИЕ	ЗНАЧЕНИЕ
1	Размерный ряд	СН06, СН08, СН10, СН12, СН14, СН16, СН18, СН20, СН22, СН24, СН26.
2	Длина трубки	Длина трубки у детских/педиатрических катетеров от СН06 до СН10 - 30 см. Длина трубки у взрослых катетеров от СН12 до СН26 - 40 см.
3	Наличие стилета (проводника)	Детские/педиатрические КАТЕТЕРЫ ФОЛЕЯ (размеры СН06, СН08 и СН10) комплектуются стилетом (проводником)
4	Наличие баллона	Препятствует выпадению катетера из тела человека
5	Антивозвратный клапан	Предотвращает утечку воздуха из баллона и жидкости
6	Механизм крепления к мочеприемнику	Универсальный конический коннектор типа «елочка»
7	Материал изделия	Натуральный латекс, покрытый силиконом
8	Стерильность изделия	Стерилизация Е0 (Этиленоксид)
9	Срок годности	Дата изготовления указана на упаковке изделия (5 лет)
10	Упаковка	Вся информация, указанная на упаковке, напечатана на русском языке заводским методом (наклейки на упаковке отсутствуют)
11	Инструкция	Пошаговая инструкция по проведению процедур напечатана на коробке с изделиями

В случае, если у Вас остались дополнительные вопросы по продукции, Вы всегда можете связаться с нами. Наши менеджеры постараются ответить на все Ваши вопросы.




CITRUSMED

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА В РФ

Компания CITRUSMED развивает сеть сбыта продукции, чтобы клиенты могли приобрести наши изделия вместе с другим сопутствующим товаром у себя в регионах, не переплачивая за доставку. Такой подход к продаже товара называется распределительная логистика.




Список компаний, имеющих статус официального дистрибьютора:

№	ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	НАЗВАНИЕ КОМПАНИИ
1	Центральный федеральный округ (ЦФО) Москва и Московская область	 АМС-Мед ПРОИЗВОДСТВО, ПОСТАВКА МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ И ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ Общество с ограниченной ответственностью «АМС-МЕД» (Москва)



CITRUSMED

		<p>Электронная почта для обработки Ваших заявок:</p> <p style="text-align: center;">TIM.80@MAIL.RU AMSMED@MEDAMS.RU</p> <p>Познакомиться с компанией, а также изучить ассортимент сопутствующего товара, Вы можете на сайте:</p> <p style="text-align: center;">WWW.MEDAMS.RU</p> <p>По дополнительным вопросам Вас всегда готовы сориентировать менеджеры отдела продаж по телефону:</p> <p style="text-align: center;">+7 (495) 221-40-87 (доб. 108)</p> <p>ПРИМЕЧАНИЕ: в своем запросе не забудьте сообщите менеджеру, что Вы интересуетесь продукцией CITRUSMED.</p>
2	Уральский и Приволжский федеральные округа (УФО и ПФО) Екатеринбург	 <p>ОТДЕЛ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью «ОМТ» (Екатеринбург)</p> <p>Электронная почта для обработки Ваших заявок:</p> <p style="text-align: center;">ORM3@OMT-URAL.RU ORM@OMT-URAL.RU</p> <p>Познакомиться с компанией, а также изучить ассортимент сопутствующего товара, Вы можете на сайте:</p>



CITRUSMED

		<p style="text-align: center;">WWW.KOMETA-MED.COM</p> <p>По дополнительным вопросам Вас всегда готовы сориентировать менеджеры отдела продаж по телефону:</p> <p style="text-align: center;">+7 (343) 311-22-19 (доб. 5203; 5117; 5195) +7 (952) 13-20-174</p> <p>ПРИМЕЧАНИЕ: в своем запросе не забудьте сообщите менеджеру, что Вы интересуетесь продукцией CITRUSMED.</p>
3	Дальневосточный и Сибирский федеральные округа (ДФО и СФО) Владивосток/Новосибирск	 <p>Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕРЕБРУМ-М» (Владивосток/Новосибирск)</p> <p>Электронная почта для обработки Ваших заявок:</p> <p style="text-align: center;">INFO@CEREB.SU (Владивосток) INVITRO@CEREB.SU (Новосибирск)</p> <p>Познакомиться с компанией, а также изучить ассортимент сопутствующего товара, Вы можете на сайте:</p> <p style="text-align: center;">WWW.CEREB.SU</p> <p>По дополнительным вопросам Вас всегда готовы сориентировать менеджеры отдела продаж по телефону:</p>



CITRUSMED

		<p>+7 (423) 230-20-39 (Владивосток) +7 (383) 316-40-50 (Новосибирск)</p> <p>ПРИМЕЧАНИЕ: в своем запросе не забудьте сообщите менеджеру, что Вы интересуетесь продукцией CITRUSMED.</p>
4	<p>Южный и Северо-Кавказский федеральный округ (ЮФО и СКФО) Республика Крым Армавир</p>	<h1>МЕДОПТ-ЮГ</h1> <p>Группа компаний «МЕДОПТ-ЮГ» (Армавир)</p> <p>Электронная почта для обработки Ваших заявок:</p> <p>MEDOPTUG@MAIL.RU</p> <p>По дополнительным вопросам Вас всегда готовы сориентировать менеджеры отдела продаж по телефону:</p> <p>+7 (999) 416-41-15</p> <p>ПРИМЕЧАНИЕ: в своем запросе не забудьте сообщите менеджеру, что Вы интересуетесь продукцией CITRUSMED.</p>

Чтобы упростить процесс обработки Ваших заявок, Вы всегда можете отправить свою потребность напрямую в нашу компанию. Наши менеджеры обработают Ваш запрос и перераспределят его на ближайшего дистрибьютора.



CITRUSMED

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Торговая марка CITRUSMED

Общество с Ограниченной Ответственностью «ЛК ГРУПП»

LK Group Limited Liability Company

ИНН 7718998194

КПП 771801001

ОГРН 5147746081489

Юридический адрес: РФ, г. Москва, ул. Просторная, д. 10/1-109

Телефон (офис): 8 (495) 505-74-10

Электронная почта: info@citrusmed.ru