



Дозатор шприцевой для внутривенного вливания

Технические характеристики



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
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
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Дозатор шприцевой для внутривенного вливания "Armed" LINZ-6-B



Артикул 100201002

Предназначение

Дозатор шприцевой для внутривенного вливания "Armed" LINZ-6-B с ЖК-дисплеем используется для дозированного и непрерывного введения лекарственных препаратов. Он имеет ряд неоспоримых достоинств: компактный шприцевой насос быстрая и легкая установка шприца в дозатор ЖК дисплей простая и удобная в использовании панель управления Дозатор шприцевой "Armed" LINZ-6-B повышает безопасность введения лекарственных средств, что в свою очередь облегчает работу младшего медицинского персонала. ГАРАНТИЯ 1 ГОД.

Описание:

Функции:

- Автоматическое определение объема шприца
- Отображение общего объема вливания и скорости потока
- Быстрое введение инфузионного раствора
- Память на скорость вливания
- Устранение воздушных пузырьков из системы
- Поддержания вены в открытом состоянии
- Режим ожидания
- Самодиагностика
- Аудиовизуальная система тревог: не надежное крепление шприца, окклюзия, смещение шприца, системная ошибка, одна минута до окончания, отключение сигнализации, низкое напряжение электропитания
- Индикация используемого вида электропитания: сеть/аккумулятор
- Автоматическое включение заряда аккумулятора

Технические характеристики:

Регулировка скорости вливания: 0,1-199,9 (с шагом 0,1 мл/ч)

Индикатор общего объема вливания: 0,1-999,9 (с интервалом 0,1 мл)
Функция ускоренной инфузии мл/ч: 200 (10мл), 300 (20мл), 400 (30 мл), 600 (50 мл)
Давление при окклюзии: 40-70 кПа
Используемые шприцы: 10,20,30,50
Точность вливаний,% $\pm 3(50 \text{ мл/ч} \leq \text{скорость потока} \leq 599,9 \text{ мл/ч})$
Напряжение питающей сети: 220 В
Частота питающей сети: 50 Гц
Время работы аккумулятора: 2 ч
Вес нетто, не более 2 кг
Габариты: 335x150x100 мм

Комплектация:

Впрыскивающий насос 1 шт.
Фиксирующая рама насоса 1 шт.
Паспорт 1 экз.

Характеристики для транспортировки:

Габариты упаковки, см: 46*27*19

Вес брутто, кг:	3
Вес нетто, кг:	2
Объем, м3.:	0.023
Упаковка:	картон+пенопласт
Кол-во штук в упаковке:	картон+пенопласт

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://armed.nt-rt.ru> | | эл. почта: rdm@nt-rt.ru