

Товарищество с ограниченной ответственностью «Ангрофарм-НС»

Государственная лицензия №ФД65800012FZAC от: 14.11.2008г.

БИН 051040007335

Республика Казахстан, г. Нур-Султан, 010000, пр. Тәуелсіздік 12/1, ВП2

Тел: 8 (7172) 72-70-45, 27-77-10, 8 707 700 82 80,

эл.адрес: 489120@bk.ru, 277710@bk.ru

 8 707 700 82 88

 favorite_medical

Прайс-лист Лекарственные средства Б.Браун



Кат. №	Наименование	Характеристика	ЕИ	Кол-во в упаковке	Цена за ед.	Регистрационное удостоверение
В01AX10 Анестетики общие и другие						
3643984	Пропофол-Липуро 1%	Эмульсия для внутривенного введения 10 мг/мл. Внутривенный анестетик. Пропофол — это общий анестетик короткого действия для внутривенной анестезии, используемый в следующих случаях: введение в общую анестезию и ее поддержание у взрослых и детей старше 1 месяца; седация у пациентов отделения интенсивной терапии старше 16 лет, находящихся на искусственной вентиляции легких (ИВЛ); седация у взрослых и детей старше 1 месяца при проведении диагностических или хирургических процедур в качестве единственного средства или в сочетании с местной или региональной анестезией.	20 мл, ампула	5	860	РК-ЛС-5№.014715 до 30.10.2020
3643985	Пропофол-Липуро 1%	Эмульсия для внутривенного введения 10 мг/мл. Внутривенный анестетик. Пропофол — это общий анестетик короткого действия для внутривенной анестезии, используемый в следующих случаях: введение в общую анестезию и ее поддержание у взрослых и детей старше 1 месяца; седация у пациентов отделения интенсивной терапии старше 16 лет, находящихся на искусственной вентиляции легких (ИВЛ); седация у взрослых и детей старше 1 месяца при проведении диагностических или хирургических процедур в качестве единственного средства или в сочетании с местной или региональной анестезией.	50 мл, флакон стеклянный	10	2000	РК-ЛС-5№.014716 до 30.10.2020
В05AA06 Плазмозамещающие препараты. Препараты желатина						
FEKZ513	Гелофузин 4%	4% раствор сукцинированного (модифицированного жидкого) желатина. Гелофузин — 4 % раствор сукцинированного желатина (также известный как модифицированный жидкий желатин) для внутривенного введения со средней молекулярной массой 23 200 дальтон. Он имеет коллоидно-осмотическое давление 34 мм рт. ст. Изoeлектрическая точка достигается при pH 4,5. Отрицательные заряды, возникающие в молекуле в результате сукцинирования, приводят к увеличению молекулы в размерах и, таким образом, формируются более объемные белковые цепи, чем несукцинированные, при сохранении молекулярной массы. В результате Гелофузин оказывает достаточный вolemический эффект в течение 3–4 часов. В качестве коллоидного плазмозамещающего средства в следующих случаях: профилактика и лечение абсолютной и относительной гиповолемии (например, вследствие геморрагического или травматического шока, перитрахеальной потери крови, ожогов, сепсиса) профилактика гипотензии (например, в связи с проведением эпидуральной или спинальной анестезии) гемодилюция экстракорпоральное кровообращение (аппарат сердце-легкие, гемодиализ)	500 мл, бутылка	10	3000	РК-ЛС-5№.008994 бессрочная
В05BA10 Комбинированные препараты для парентерального питания						

3643100	Аминоплазмаль Б.Браун 5% Е	5% раствор для инфузий. Стандартный комплекс из 17 аминокислот и электролитов. 1000 мл раствора содержат: аминокислот 50 г/л, общий азот 7,9 г/л. Теоретическая осмолярность 588 мОсм/л. Общая калорийность 835 кДж/л (200 ккал/л). Не содержит сорбитол, ксилитол. 250 мл, флакон	250 мл, флакон	10	1985	РК-ЛС- 5№.019388 бессрочная
3643080	Аминоплазмаль Б.Браун 5% Е	5% раствор для инфузий. Стандартный комплекс из 17 аминокислот и электролитов. 1000 мл раствора содержат: аминокислот 50 г/л, общий азот 7,9 г/л. Теоретическая осмолярность 588 мОсм/л. Общая калорийность 835 кДж/л (200 ккал/л). Не содержит сорбитол, ксилитол. 500 мл, флакон	500 мл, флакон	10	2550	РК-ЛС- 5№.019390 бессрочная
3643090	Аминоплазмаль Б.Браун 10% Е	10% раствор для инфузий. Стандартный комплекс из 17 аминокислот и электролитов. 1000 мл раствора содержат: аминокислот 100 г/л, общий азот 15,8 г/л. Теоретическая осмолярность 1021 мОсм/л. Общая калорийность 1675 кДж/л (400 ккал/л). Не содержит сорбитол, ксилитол. 500 мл, флакон	500 мл, флакон	10	3050	РК-ЛС- 5№.019389 бессрочная
V05BA01	Препараты для парентерального питания. Аминокислоты					
3644990	Аминоплазмаль Гепа 10%	10% раствор для инфузий. Специальный комплекс из 20 аминокислот адаптированный к белковым потребностям пациентов с печеночной недостаточностью. 1000 мл раствора содержат: аминокислот 100 г/л, общий азот 15,3 г/л. Теоретическая осмолярность 875 мОсм/л. Общая калорийность 1675 кДж/л (400 ккал/л). 500 мл, флакон из стекла	500 мл, флакон из стекла	10	4370	РК-ЛС- 5№.008887 бессрочная
V05BA02	Препараты для парентерального питания. Жировые эмульсии.					
V05BA10	Комбинированные препараты для парентерального питания					
3643030	НуТРИфлекс Липид плюс	Эмульсия для парентерального питания в трехкамерном полиэтиленовом пакете 1250 мл, для введения в центральные вены. Содержит аминокислоты - 48 г, углеводы - 150 г, МСТ/ЛСТ жировую эмульсию - 50 г и электролиты (в.т.ч. цинк). Общая калорийность 1265 ккал.	1250 мл, трекка мерны й полиэт иленов ый пакет	5	19870	РК-ЛС- 5№.019249 бессрочная
3643040	НуТРИфлекс Липид плюс	Эмульсия для парентерального питания в трехкамерном полиэтиленовом пакете 1875 мл, для введения в центральные вены. Содержит аминокислоты - 72 г, углеводы - 225 г, МСТ/ЛСТ жировую эмульсию - 75 г и электролиты (в.т.ч. цинк). Общая калорийность 1900 ккал.	1875 мл, трекка мерны й полиэт иленов ый пакет	5	23400	РК-ЛС- 5№.019243 бессрочная

3643010	НуТРИфлекс Липид пери	Эмульсия для парентерального питания в трехкамерном полиэтиленовом пакете 1250 мл, для введения в периферические вены. Содержит аминокислоты - 40 г, углеводы - 80 г, МСТ/ЛСТ жирную эмульсию - 50 г и электролиты (в.т.ч. цинк). Общая калорийность 955 ккал.	1250 мл, трехкамерный полиэтиленовый пакет	5	20430	РК-ЛС-5№.019242 бессрочная
3643020	НуТРИфлекс Липид пери	Эмульсия для парентерального питания в трехкамерном полиэтиленовом пакете 1875 мл, для введения в периферические вены. Содержит аминокислоты - 60 г, углеводы - 120 г, МСТ/ЛСТ жирную эмульсию - 75 г и электролиты (в.т.ч. цинк). Общая калорийность 1435 ккал.	1875 мл, трехкамерный полиэтиленовый пакет	5	24280	РК-ЛС-5№.019244 бессрочная
3643050	НуТРИфлекс Липид специал	Эмульсия для парентерального питания в трехкамерном полиэтиленовом пакете 625 мл, для введения в центральные вены. Содержит аминокислоты - 35,9 г, углеводы - 90 г, МСТ/ЛСТ жирную эмульсию - 25 г и электролиты (в.т.ч. цинк). Общая калорийность 740 ккал.	625 мл, трехкамерный полиэтиленовый пакет	5	15300	РК-ЛС-5№.019241 бессрочная
3643060	НуТРИфлекс Липид специал	Эмульсия для парентерального питания в трехкамерном полиэтиленовом пакете 1250 мл, для введения в центральные вены. Содержит аминокислоты - 71,8 г, углеводы - 180 г, МСТ/ЛСТ жирную эмульсию - 50 г и электролиты (в.т.ч. цинк). Общая калорийность 1475 ккал.	1250 мл 3-камерный полиэтиленовый пакет	5	21500	РК-ЛС-5№.019246 бессрочная
3643070	НуТРИфлекс Липид специал	Эмульсия для парентерального питания в трехкамерном полиэтиленовом пакете 1875 мл, для введения в центральные вены. Содержит аминокислоты - 107,7 г, углеводы - 270 г, МСТ/ЛСТ жирную эмульсию - 75 г и электролиты (в.т.ч. цинк). Общая калорийность 2215 ккал.	1875 мл, трехкамерный полиэтиленовый пакет	5	23200	РК-ЛС-5№.019247 бессрочная
В05ВВ01	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс. Электролиты					
3643120	Стерофундин ISO	Сбалансированный изотонический электролитный раствор для инфузий. 1000 мл раствора содержат: Натрия хлорид 6,799 г; Калия Хлорид 0,2984 г; Магния хлорида гексагидрат 0,2033 г.; Кальция хлорида дигидрат 0,3675 г; Натрия ацетата тригидрат 3,266 г; Яблочная кислота 0,671 г (Ацетаты 24,0 ммоль/л, Малаты 5,0 ммоль/л) рН 5,1-5,9. 500мл, в самоспадающем полиэтиленовом флаконе. Стерофундин изотонический является изотоническим раствором электролитов с концентрацией электролитов, адаптированной к концентрации электролитов плазмы	1000 мл, флакон	10	1550	РК-ЛС-5№.019798 бессрочная

GMT0005 4	Стерофундин ISO	<p>крови. Он применяется для коррекции потери внеклеточной жидкости (т. е. потери воды и электролитов в соразмерных количествах). Введение раствора направлено на восстановление и поддержание осмотического статуса во внеклеточном и внутриклеточном пространстве.</p> <p>Анионный состав представлен сбалансированной комбинацией хлоридов, ацетатов и малатов, приближенной по молярной концентрации к анионному составу плазмы крови, что способствует коррекции метаболического ацидоза.</p>	500 мл, флакон	10	950	РК-ЛС- 5№.024266 бессрочная
GMT0005 3	Стерофундин ISO		250 мл, флакон	10	450	РК-ЛС- 5№.024055 бессрочная
3643260	Парацетамол 10мг/мл		100 мл, флакон	10	1700	РК-ЛС- 5№.024051 бессрочная
3643270	Парацетамол 10мг/мл		50 мл, флакон	10	1380	РК-ЛС- 5№.024052 бессрочная

Цены указаны с доставкой по городу Нур-Султан

По всем вопросам можете обращаться по номеру:

8 (7172) 72-70-45, 27-77-10

8 700 155 52 75 Жанара