

№	МНП	Торговое наименование	Характеристика	Ед. изм.	Количество	Цена	Сумма	Примечание
1		Среда Мюллера Хинтона	Среда сухая (порошок). Гомогенный светло-желтого цвета сыпучий порошок. Для определения чувствительности к антибиотикам. (Объем-500г, Код M173)	уп	12,000	21000,00	252000,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
2		Агар бактериологический	Агар предназначен для использования в бактериологических культуральных питательных средах и культуральных средах для культур тканей в тех случаях, когда прозрачность и совместимость не являются первоочередными. Агар приготовлен из одной из разновидностей кристалл. воска, специально отобранных для приготовления геля с использованием оборудования из нержавеющей стали. Этот агар имеет относительно высокое содержание минеральных компонентов и металлов и предназначен для приготовления осрежденных (но не жидких) питательных сред. Агар кремового цвета имеет размер частиц, которые проходят 40 ASTM Фильтр. При суспензировании в холодной воде агар набухает, но не растворяется. Агар легко растворяется в кипящей воде, особенно в случае предварительного набухания в холодной воде. Растворимость: Легко растворим в воде при температуре выше 85 град.С	кг	0,500	48300,00	24150,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
3		Агар Пассюрана	Среда сухая (порошок) Питательная среда для выделения пингет и салмонелл и их дифференциация от закотоферментации. Загрязнений, сушка	кг	8,000	28278,00	226224,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
4		Алидин агар хромосиний агар для энтерококков	Среда сухая (гомогенный порошок желтого цвета). Для идентификации энтерококков	кг	0,500	172880,00	86440,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
5		Азотная кислота	раствор азотной кислоты ЧДА	кг	2,000	2584,05	5168,10	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
6		Амур-Юани	Краситель представляет собой 0,76% раствор сухого красителя амур-юани по Романовскому (Гима амур-юани метиленовый синий) в смеси метанола и глицерина (1:1) - флакон (1 л.)	литр	3,000	1819,00	5457,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
7		Антиген кардаволиновый для реакции микропреципитации	Набор состоит из АГК-раствор в стерильном амбулаторном трех выскощенных линодо: кардаволина - 0,03% , лецитина - 0,27% , холестерина - 0,9%. Комплект на : 1000 определений (10 флакнов по 0,1 мл)	набор	10,000	27850,00	27850,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
8		Апетатный агар	Среда сухая (порошок). Для диф. Enterob	кг	0,250	34185,00	8546,25	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
9		Бактериологический синтетический	Жидкий-100мл. Для дифференциации оксидомонад	фл	1,000	13910,00	13910,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
10		Бактериологический стафилококковый	Бактериологический стафилококковый. Жидкий. По флаконе по 100 мл	фл	1,000	13910,00	13910,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
11		Бумага фильтровальная	Бумага фильтровальная лабораторная. В листах, используется при окрашке мазков 20*20 см	кг	2,000	2568,00	5136,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
12		Бумага фильтровальная	Фильтры бел. "белая лента" d 70 мм	упак	10,000	385,20	3852,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
13		Висмут-сульфит агар	Набор реактивов для бактериологических исследований «Питательная среда для выделения салмонелл сушка» (Висмут-сульфит ГРМ-агар)	кг	6,000	33030,00	198180,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
14		Глицерин	1 л. кг. ЧХ	фл	3,000	2603,00	7809,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
15		Декстрозный бульон Сабуро	Среда сухая (порошок). Для приготовления бульона. Для выделения грибов.	кг	1,000	38192,00	38192,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
16		Дивинтилеским бриллиантовый	антигенный жидкий для РА-упаковке. Флаконы*15мл	уп	3,000	13500,00	40500,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
17		Диски Осендальные	Oxidase Discs Диски для тестирования на оксидную активность (14x x 50дисков)	уп	3,000	3925,00	11775,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
18		Диски батиграфии	Диски с батиграфием 0,04 ЕД № 50. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	фл	3,000	3268,00	9804,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
19		Диски Мэллгозой	Для дифференциации Enterob по ферментации углеводов №25	фл	4,000	2400,00	9600,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
20		Диски с азитромицином	Диски с азитромицином 15 мкг № 100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	фл	12,000	1400,00	16800,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
21		Диски с азтрономом	Диски с азтрономом 30 мкг № 100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами ДИ-ПДС-50-01	фл	2,000	1400,00	2800,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
22		Диски с ампицином	Диски с ампицином 30 мкг № 100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами ДИ-ПДС-50-01	фл	3,000	1400,00	4200,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
23		Диски с аммоксицилин + клавулановой кислотой	Диски с аммоксицилин и клавулановой кислотой 20/10 мкг № 50. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами ДИ-ПДС-50-01	фл	20,000	1400,00	28000,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
24		Диски с ампициллином	Диски с ампициллином 10 мкг № 100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами ДИ-ПДС-50-01	фл	10,000	1400,00	14000,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
25		Диски с амфотерицином В	Диски с амфотерицином 40 мкг № 100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами ДИ-ПДС-50-01	фл	2,000	1400,00	2800,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
26		Диски с Аргинином	Arginine Discs Диски с аргинином (L-Аргинин бактериологический) (14x x 25 дисков) Для диф. Enterob по ферментации углеводов	флак	1,000	1400,00	1400,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
27		Диски с ванкомицином	Диски с ванкомицином 30 мкг № 100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами ДИ-ПДС-50-01	фл	10,000	1400,00	14000,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
28		Диски с гентамицином	Диски с гентамицином 10 мкг № 100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами ДИ-ПДС-50-01	фл	7,000	1400,00	9800,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках
29		Диски с Делвантом	Для диф. Enterob по ферментации углеводов. №25	флак	3,000	3100,00	9300,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках

Handwritten signature

62	Железо хлорное	Реактив (перенос)	кг	0,100	1765,50	176,55	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	
63	Желчь бычья сухая	Сухой, порошок. Для приготовления инт. сред.	кг	0,250	45650,00	11412,50	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	по заявке
64	Интонический раствор	Дисколит 8-892 для гематологического анализатора BC 3000 - 20г кан	Кан	40,000	16200,00	648000	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	май-10,июль-10, сентябрь-10, ноябрь-10
65	Интонический раствор	Дисколит для гематологического анализатора BC 5800 - 20г	Кан	50,000	21500,00	1075000	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	май-12,июль-12, сентябрь-13, ноябрь-13
66	Интести-Бактериофаг	Состав 1 мл раствора Интести-бактериофаг содержит: Очищенного стерильного фильтрата фаголизата бактерий: Shigella sonnei; Shigella flexneri (1-4 и 6 сероваров); Salmonella typhimurium; Salmonella paratyphi B; Salmonella choleraesuis; Salmonella paratyphi A; Salmonella infantis; Salmonella enteritidis; Salmonella enteritidis; Escherichia coli (различных серотипов, являющихся наиболее значимыми в этиологии энтеральных заболеваний); Enterococcus; Proteus mirabilis; Proteus vulgaris; Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus. Форма выпуска раствора Интести-бактериофаг по 20 мл во флаконах с резиновой пробой и крышкой, в картонную коробку вкладываются 4 флакона.	уп	1,000	14017,00	14017	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	по заявке
67	Калибратор	Калибратор стандарт для фибриногена уровень 1-6 мл в автоматической анализатор гемостаза СА-50 Комплект состоит из 6 флаконов по 1 мл	набор	4,000	109638,00	43852	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	апрель-2, июль-2
68	Коринтебактар	Среды сухая (порошок). Для культивирования Коринтебактери	кг	3,50000	46973,00	164405,50	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	апрель-1,5, июль-1,5, сентябрь-1,5
69	Коринтебактар	Основы агара для определения токсичности дифтерийных микроорганизмов, среда сухая (порошок)	кг	0,250	53607,00	134017,50	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	апрель
70	Ликтобактар	Среды сухая (порошок). Для культивирования лактобактерии.	кг	2,000	40017,00	80034,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	апрель-1, июль-1
71	Лигирующий реагент	58 LE0(1) LYSE для гематологического анализатора BC 5800 - 1л, красная крышка	флак	50,000	34000,00	1700000	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	апрель-12, июль-13, сентябрь-13
72	Лигирующий реагент	58 LE0(2) LYSE для гематологического анализатора BC 5800 - 500 мл, красная крышка	флак	20,000	22900,00	458000	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	апрель-5, июль-5, сентябрь-5
73	Лигирующий реагент	M-58 L.H.1 LYSE для гематологического анализатора BC 5800 - 1л, оранжевая крышка	флак	50,000	35000,00	1750000	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	апрель-12, июль-13, сентябрь-13
74	Лигирующий реагент	M-58 L.H.1 LYSE для гематологического анализатора BC 5800 - 500 мл, зеленая крышка	флак	60,000	18000,00	1080000	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	апрель-15, июль-15, сентябрь-15
75	Лигирующий реагент	Для гематологического анализатора BC-3000 - 500мл, CN FREE, желтый флакон	фл	50,000	14435,00	721750	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	апрель-12, июль-13, сентябрь-13
76	Малонат натрия	Среды сухая (порошок). Для дифф. Enterob	кг	0,250	111280,00	27820,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	апрель
77	Масло иммерсионное	Масло иммерсионное для микроскопии. Во флаконе по 100 мл	фл	10,000	856,00	8560,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	апрель-5, июль-5
78	Менингогар	среды сухая (гомогенный сыпучий порошок) для культивирования и выделения менингококков		0,250	43763,00	10940,75	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	апрель
79	Монолит раствор	8-894 для гематологического анализатора BC 3000 - 20 г.	упак	8,000	14445,00	115560	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	июль-4, сентябрь-4
80	Набор контрольных растворов мочи	набор контрольных растворов мочи упаковки 3*10 мл. Для аппарата URISCAN Состав набора для окраски по Граму: Карболовый раствор (сепиана фиолетового, 25 мл - 1 фл. Раствор Дюволя, 25 мл - 1 фл. Водный раствор фуксина Цейла, 2,5 мл - 1 фл. Инструкция по применению набора для окраски по Граму - 1 шт. Набор для окраски по Граму предназначен для дифференциальной окраски, исследования структуры клеточной стенки и выявления принадлежности бактерий к грамположительным или к грамотрицательным группам	шт	6,000	9095,00	54570	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	апрель-1,июль-1, сентябрь-1,ноябрь-1
81	Набор по Граму	набор контрольных растворов мочи упаковки 3*10 мл. Для аппарата URISCAN Состав набора для окраски по Граму: Карболовый раствор (сепиана фиолетового, 25 мл - 1 фл. Раствор Дюволя, 25 мл - 1 фл. Водный раствор фуксина Цейла, 2,5 мл - 1 фл. Инструкция по применению набора для окраски по Граму - 1 шт. Набор для окраски по Граму предназначен для дифференциальной окраски, исследования структуры клеточной стенки и выявления принадлежности бактерий к грамположительным или к грамотрицательным группам	набор	10,000	2750,00	27500,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	апрель-3, июль-2, сентябрь-3,ноябрь-2
82	Набор реактивов для окраски по Циано-Нильсену-100	Набор реактивов для окраски по Циано-Нильсену по 100 мл.	набор	96,000	2247,00	215712,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	апрель-24, июль-24, сентябрь-24,ноябрь-24
83	Набор реактив для количественного определения фибриногена в плазме крови	Набор реактив для количественного определения фибриногена в плазме крови на 400 определений (10x5 мл).Содержит бычий тромбин, пептал замедляющий и реактивно фибрина, калиция хлорид, гексадиэтирил бромид, полиэтиленгликоль, бычий альбумин Стабилен, 7,5мл, при 1-2-8 С.МЛ.ТВВВВFN U.	набор	10,000	42638,00	426380	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	май-5,сентябрь-5
84	Набор реактивов для контроля качества протестиригационной смеси ИМП Аэотриал-комплект	Состав набора: Аэотриал - 1 флакон раствор в изопропанолом спирте, стабилизатор - 90 мл. аэотриал анилина солиноксильный раствор в изопропанолом спирте, стабилизатор - 10 мл.	набор	16,000				
85	Набор реактивов для определения вин гелимингов по Методу Като	Глицерин 125 мл, фенол 7,5 гр, малохлорный зеленый 45 мг ,дистиллированная вода до 250 мл, целлофановые покрывные пластины размером 20*60 мм 400 шт	набор	8,000	9180,60	7344	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	май-4, июль-4, сентябрь-4,ноябрь-4
86	Натрий лимонноксильный 3-замещенный	Химически реактив, порошок ХС	кг	1,000	3500,00	3500,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	по заявке
87	Натрия хлорид	порошок х.ч	кг	4,50000	1455,00	6547,50	Потребительская упаковка средства должна содержать маршировку на казахском и русском языках.	по заявке

Plan

88	Петли основной сухой	Среды сухая (поророк). Для приготовления сред. Объем..... 10 мл Общая длина..... 197 мм Длина иглы..... 30 мм Внешний диаметр петли..... 6 мм Внутренний диаметр петли..... 4 мм Материал..... полистирол	кг	1,000	28322,90	28322,90	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
89	Петли бактериологические		шт	12000,000	18,20	218400,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-3000, июль-3000, август-3000, октябрь-3000
90	Пипетка	Пипетка прямая стеклянная (тип Сали) ППС-01-20 (ТУ 9464-013-52876551-2014) с перической поверкой		500,000	135,00	67500	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
91	Пипетка мерная	Пипетка мерные на полный слив. ГОСТ 29228-91 тип 2 2-1-2-2		200,000	500,00	100000	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
92	Пипетка мерная	Пипетка мерные на полный слив. ГОСТ 29228-91 тип 2 2-1-2-5		200,000	500,00	100000	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
93	Пипетка мерная	Пипетка мерные на полный слив. ГОСТ 29228-91 тип 2 2-1-2-10		200,000	500,00	100000	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
94	Пластиа крошечка	Пластиа сухая питательная крошечка Порция масса в виде таблеток безокрашеного цвета. Для пиковой идентификации стафилококков ампи фп 1 мл №10	шт	15,000	10478,00	247170,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-5, июль-5, октябрь-5
95	Предметные стекла	Предметные стекла для микроскопии, изготовлены по лучшим технологиям. Стекла имеют идеально геометрическую форму, выполнены из бесцветного оптического материала - высококачественно обработанные края без сколов и трещин. Размер: 75x25x2	шт	10000,000	11,00	110000	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-5000, сентябрь-5000
96	Предметные стекла	Предметные стекла для микроскопии, изготовлены по лучшим технологиям. Стекла имеют идеально геометрическую форму, выполнены из бесцветного оптического материала. Стекла имеют удобную шероховатую полосу для захвата, нанесенную путем полировки. высококачественно обработанные края без сколов и трещин. Размер: 26x72x4 с полочкой для захвата	шт	10000,000	15,00	150000	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-5000, сентябрь-5000
97	Пробирки	по типу Эпидурфа 1,5 мл	шт	1000,000	3,32	3320	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	июль
98	Пробирки центрифужные	Пробирка центрифужная градуированная (П-1-104-2-ХС, ПП) эстеслянные, градуированные, на 10 мл. Разработаны для центрифугирования в центрифугах типа ОПН-3 и аналогичных им. Рассчитаны на нагрузку до 1200 г. Изготовлены из стекла марки ХС1 по ГОСТ 21460-75	шт	4000,000	95,00	380000,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-1000, июль-1000, август-1000, октябрь-1000
99	Реакционные колоды	колоды, реакционные пробирки на 1мл	шт	3000,000	77,16	231480	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	июль
100	Сабуро агар	Агар Сабуро Питательная среда для выращивания дрожжевых и плесневых грибов Сабуро декстринный агар.Среды сухая (поророк)	кг	3,000	26500,00	79500,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-1,июль-1, октябрь-1
101	Селенитовый бульон	Среды сухая (готовый сыпучий порошок) для выделения и культивирования микроорганизмов. Гидролизат казеина-5,0 г; галактоза-4,0 г; натрий фосфат -10,0 г/л; молибден hydrogen selenite 4,0 рН 7,0	кг	0,500	34775,00	17387,50	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель
102	Селеновый агар с маннитом	Среды № 10 (Маннит - селеновый агар)	кг	10,000	36637,00	366370,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-2,5, июль-2,05, сентябрь-2,5, октябрь-2,5
103	Среды Бизура сухая (Бифидум-среды)	Набор реагентов для бактериологических исследований «Питательная среда для культивирования и выделения бифидобактерий» (Бифидум-среды)	кг	1,500	48304,00	72460,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-0,5, июль-0,5, сентябрь-0,5
104	Среды Бишюль-Блера	Питательная среда Бишюль-Блера для выделения и первичной идентификации облигатно-анаэробных сульфидпродуцирующих бактерий рода Спирохеты	кг	0,500	41150,00	20575,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель
105	Среды Гисса с маннитом	Набор реагентов для бактериологических исследований «Питательная среда для идентификации энтеробактерий сухая» (Среды Гисса-ГМ с маннитом)	кг	0,250	24200,00	6050,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель
106	Среды Калини (Энтерокактар)	Набор реагентов для бактериологических исследований «Питательная среда для выделения энтерококков сухая» (Энтерокактар)	кг	5,000	55900,00	279500,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-1,25, июль-1,25, август-1,25, октябрь-1,25
107	Среды Пизу	Набор реагентов для бактериологических исследований «Питательная среда для идентификации коринебактерий по тесту расщепления аминокислот» (Среды Пизу)	кг	0,500	48300,00	24150,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель
108	Среды титиноволева	Набор реагентов для бактериологических исследований «Питательная среда для контроля стерильности сухая» (Титиноволева среда)	кг	1,000	38950,00	38950,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-0,5, сентябрь-0,5
109	Ставил	металлические толстостенные, стеклянные; для исследований кала на яйца методом обогащения 30 мл	шт	50,000	1048,60	52430	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
110	Стерилизация микробицида	Жидкий розового цвета. Для серологии постиммунитетизации Флаконы 20 мл	фл	4,000	2568,00	10272,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
111	Сухой питательный агар	Среды сухая (порошок). Основа для приготовления сред.	кг	10,000	25200,00	252000,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-0,5, сентябрь-0,5
112	Сыворотка	Диагностическая менингококковая сыворотка А адсорбированная крошечка Для РА, ампул	амп	2,000	23900,00	47800,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
113	Сыворотка	Диагностическая менингококковая сыворотка В адсорбированная крошечка Для РА, ампул	амп	2,000	23900,00	47800,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
114	Сыворотка	Диагностическая менингококковая сыворотка С адсорбированная крошечка Для РА, ампул	амп	2,000	23900,00	47800,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
115	Сыворотка	диагностическая пингелезия адсорбированная поливалентная Flexeyu I-VI, Совис1 Для РА, ампул	амп	2,000	19990,00	39980,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
116	Сыворотка	диагностическая пингелезия адсорбированная Flexeyu I-V, Для РА, ампул	амп	1,000	19990,00	19990,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
117	Сыворотка	диагностическая пингелезия адсорбированная Flexeyu I типовой, Для РА, ампул	амп	1,000	19990,00	19990,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке

Рис

118	Сыворотка	диагностическая питательная адсорбированная Пепседы VI групповая/Для РА, ампул.	амп	2,000	19990,00	39980,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
119	Сыворотка	диагностическая питательная адсорбированная Пепседы VII, VIII групповая Для РА, ампул.	амп	1,000	19990,00	19990,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
120	Сыворотка	диагностическая питательная адсорбированная Пепседы VI типовой Для РА, ампул.	амп	1,000	19990,00	19990,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
121	Сыворотка	диагностическая сальмонеллезная адсорбированная поливалентная Н-г Для РА, ампул.	амп	3,000	18300,00	54900,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
122	Сыворотка	диагностическая сальмонеллезная адсорбированная редких групп/Для РА, ампул.	амп	2,000	34500,00	69000,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
123	Сыворотка	Диагностическая сальмонеллезная адсорбированная поливалентная О-12 Для РА	амп	2,000	18300,00	36600,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
124	Сыворотка	Сыворотка люцидина нормальная для бактериологических питательных сред жидкая, реактор для микробиологических целей. Фл. 100 мл	фл	5,000	3500,00	17500,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
125	Тампон	Тампон - зонд (деревяно-хлопковый) 2,5x150мм, стерильный, в виде упаковки (100) Палочка - тампон представляет собой гигиенический хлопковый тампон на круглой деревянной, цилиндрической палочке. Палочка тампон каплевая размер S, длина 150 мм, диаметр головки 2 мм, ватный тампон 5 x 15 мм.	шт	13090,000	15,00	195000,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-3500, июль-3500, сентябрь-3500, ноябрь-2500
126	Тампон	Тампон - зонд (деревяно-хлопковый) 2,5x150мм, стерильный, в виде упаковки (100) Палочка - тампон представляет собой гигиенический хлопковый тампон на круглой деревянной, цилиндрической палочке. Палочка тампон каплевая размер S, длина 150 мм, диаметр головки 2 мм, ватный тампон 5 x 15 мм, стерильный.	шт	80,000	1800,00	144000,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-20, июль-20, август-20, октябрь-20
127	Текстиль казак	Раствор 2 * x-5мг №10	штук	25,000	4300,00	107500,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-5, июль-5, август-5, сентябрь-5, ноябрь-5
128	Тест-полоски	LabStrip URIANALYSIS №150 шт/к, для мочевого анализатора Лабстрип	штук	200,000	13322,00	2664400	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-50, июль-50, сентябрь-50, ноябрь-50
129	Тест-полоски	UrisCAN 11 №100 шт/к для мочевого анализатора Урискан Оптима	штук	200,000	13535,00	2707000	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-50, июль-50, сентябрь-50, ноябрь-50
130	Тест-полоски	UrisCAN 11AC 100 шт/к для мочевого анализатора Урискан Оптима	штук	80,000	33400,00	2672000	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-20, июль-20, сентябрь-20, ноябрь-20
131	Тест-полоски	Стерильные бумажные диагностические полоски, размером 70x5 мм, пропитанные реактивом Kovacs, для обнаружения продуцируемых индол микроорганизмов. В упаковке по 25 полосок одновременно с применением.	штук	15,000	1926,00	28890,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-5, июль-5, ноябрь-5
132	Гемаластин - Тест	100 шт/к(4*25шт/шт), состав: гемаластин - 4 фл, контрольные плазма - 1 фл.	набор	30,000	9095,00	272850,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-10, июль-10, ноябрь-10
133	Транспортирующая система	Транспортирующая система со средой Амисса без акрилованноса и угля в виде картриджной пробирки. Тампон-зонд с транспортной средой AMISS с индикаторным ингибитором, стерильный, в пробирке 12x150 мм. Упаковка 10шт/к	шт	70,000	14188,00	993160,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-20, июль-20, сентябрь-20, ноябрь-10
134	Трехсахарный железосернистый агар (Среда Ольшанкинского)	Питательный и индикаторный агар с глюкозой, лактозой, глюкозой, натрий фосфат двузамещенный, калий фосфат однозамещенный, натрий хлорид, желтая оксидно натрий, ферментный краситель, натрий сульфит, мочевины агар. Питательная среда предназначена для идентификации микроорганизмов по их способности утилизировать мочевины, ферментировать лактозу, глюкозу, образовывать газ и сероводород. Представляет собой мелкозернистый, гигиенический, светлосернистый порошок светлосернистого цвета.	кг	4,000	27188,00	108752,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-1, июль-1, сентябрь-1, ноябрь-1
135	Тупферваб - стерильный зонд в пробирке	Тампоны транспортирующие микробиологические предназначены для втирания, хранения и транспортировки биологического материала. В состав транспортной системы без среды входит: круглодонная ПШ-пробирка (12 x 150 мм) без транспортной среды, которая сертифицирована для хранения пробной, зонд-тампон, импортированный в пробирку, идентичную той, что маркирует пробирку со средой; пробирка и зонд-тампон вместе упакованы в блистер из ламинированной бумаги и полиэтилена. Упаковка пробирки со средой служит контролем ее герметичности вскрытия. На упаковке предусмотрено место для нанесения сведений о пациенте - фамилия, имя, пол и возраст; об образце - наименование, дата и время отбора пробы; о медицинском учреждении - название и адрес (без транспортной среды в упаковке 100 шт)	шт	130,000	6500,00	845000,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-40, июль-40, сентябрь-40, ноябрь-10
136	Хромосный агар для выделения стафилококков	Хромосный агар для выделения и определения Staphylococcus aureus Основа на 1000мл готовой среды	шт	1,000	119400,00	119400,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
137	Хромосный агар для выделения стафилококков	Хромосный агар для выделения и дифференциации Staphylococcus aureus на 1000мл готовой среды	шт	1,000	39800,00	39800,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	по заявке
138	Цилиндрический	стеклянный, мерный - на 1000 мл	шт	10,000	4790,00	47900,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель
139	Индикаторный агар Симмонса	Среда сухая (порошок). Для дифф. Enterob	кг	0,500	25861,90	12930,95	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель
140	Чаши Петри	для питательных сред, стеклянный 100x20мм	шт	2000,000	360,00	720000,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-1000, июль-1000
141	Чистящий раствор - клеенер	Раствор для очистки пробоборборника FUJISHI SET, клеенер - 50мл	флак	30,000	3950,00	118770,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-10, июль-10, ноябрь-10
142	Чистящий раствор - клеенер	Раствор для очистки пробоборборника FUJISHI SET, клеенер - 17 мл	флак	40,000	750,00	30000,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-10, июль-15, ноябрь-15
143	Зонд агар	Состав: М029 (грамм-литр) Питательный переработанный животной тканью 10,00; Лактоза - 10,00; Калий гидрофосфат - 3,50; Натрий сульфит - 2,50; Фосфат основной 0,50; Агар-агар 15,00. Конечное значение pH (при 25 °C) 7,5 среда рекомендована для выделения и дифференциации граммотрицательных микроорганизмов кишечной группы. Гомогенный мелкий светлосернистый порошок.	кг	6,000	26200,00	157200,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-2, июль-2, сентябрь-2
144	Эпидиматический реагент	Для гематологического анализатора BC-3000 - 100мл.	фл	10,000	5618,00	56180,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	май-5, сентябрь-5
145	Эритроцит Цоликсон Анти-Д-сплер	Антигена диагностические моноклональные для определения групп крови человека системы АВ0, 10 мл	флак	40,000	1350,00	54000,00	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-20, июль-20

Пав

146	Эритрогест-Циклон В	Антигены диагностические моноклональные для определения группы крови человека системы АВ0, 10 шт	Флак	20,000	1032,50	20650	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-10, июль-10
147	Эритрогест-Циклон А	Антигены диагностические моноклональные для определения группы крови человека системы АВ0, 10 шт	Флак	20,000	1032,50	20650	Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на казахском и русском языках.	апрель-10, июль-10
				Итого по сумме:		26428842,86		

Главный врач



Рекс