|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **Международное (непатентованное) название лекарственных средств и ИМН** | **Дозировка и формы выпуска** | **Ед.изм** | **Цена** | **Кол-во** | **Сумма,тг** |
| **1** | Набор реагентов для иммуноферментного выявления HBsAg (одностадийная постановка). | 1х96 | набор | 49 000 | 70 | 3 430 000,00 |
| **2** | Набор реагентов для иммуноферментного подтверждения присутствия HВsAg (одностадийная постановка). | 1х48 | набор | 70 700 | 15 | 1 060 500,00 |
| **3** | Т3 бос (трийодтиронин) |   | набор | 77 310 | 60 | 4 638 600,00 |
| **4** | Т4 бос( тироксин) |   | набор | 68 600 | 60 | 4 116 000,00 |
| **5** | ТТГ(тиреотропты гормон) |   | набор | 63 400 | 72 | 4 564 800,00 |
| **6** | АТТГ(тироглобулинге антиденелер) |   | набор | 69 600 | 50 | 3 480 000,00 |
| **7** | АТПО( пироксидазага антиденелер) |   | набор | 69 600 | 60 | 4 176 000,00 |
| **8** | ИФА анти HCV комплект  |   | набор | 49 000 | 60 | 2 940 000,00 |
| **9** | ИФА анти HCV растау жинағы |   | набор | 68 400 | 12 | 820 800,00 |
| **10** | Векто ВПГ IgG стрип  |   | набор | 79 000 | 36 | 2 844 000,00 |
| **11** | Векто ВПГ IgM стрип |   | набор | 82 400 | 36 | 2 966 400,00 |
| **12** | Векто ЦМВ IgG стрип  |   | набор | 78 900 | 36 | 2 840 400,00 |
| **13** | Векто ЦМВ IgM стрип |   | набор | 82 500 | 36 | 2 970 000,00 |
| **14** | Векто Токсо IgG стрип |   | набор | 76 000 | 36 | 2 736 000,00 |
| **15** | Векто Токсо IgM стрип |   | набор | 83 700 | 50 | 4 185 000,00 |
| **16** | Векто Рубелла IgG стрип |   | наб | 90 350 | 36 | 3 252 600,00 |
| **17** | Векто Рубелла IgМ стрип |   | наб | 94 600 | 36 | 3 405 600,00 |
| **18** | Гарднерелла IgG/M |   | набор | 71 300 | 20 | 1 426 000,00 |
| **20** | Микоплазмоз IgG/M |   | наб | 70 500 | 20 | 1 410 000,00 |
| **22** | Трихомоно IgG/M |   | набор | 73 680 | 20 | 1 473 600,00 |
| **24** | Уреаплазмоз IgG/M |   | набор | 70 500 | 20 | 1 410 000,00 |
| **28** | ИФА антиденелер Helicobacter pylori стрип |   | набор | 25 000 | 6 | 150 000,00 |
| **29** | Экспресс тесты SDBioline HCV № 30 |   | уп | 25 000 | 2 | 50 000,00 |
| **30** | Экспресс тесты SDBioline Hbs Ag № 30 |   | уп | 25 000 | 2 | 50 000,00 |
| **31** | Антистрептолизин О 100 |  | уп | 10 440 | 10 | 104 400,00 |
| **32** | Глюкофан № 50 |  | уп | 2 800 | 100 | 280 000,00 |
| **33** | Кетофан № 50 |  | уп | 2 135 | 10 | 21 350,00 |
| **34** | Гемофан № 50 |  | уп | 4 200 | 15 | 63 000,00 |
| **35** | Эритротест-Цоликлон Анти А |  | фл. | 1 200 | 40 | 48 000,00 |
| **36** | Эритротест-Цоликлон Анти Д супер |  | фл. | 1 500,00 | 40 | 60 000,00 |
| **37** | Эритротест-Цоликлон Анти В |  | фл. | 1 200 | 40 | 48 000,00 |
| **38** | RPR-CARBON - DAC Тест на сифилис Аналог РМП Агглютинация на слайде  |  | уп | 6 510 | 10 | 65 100,00 |
| 39 | Набор для определения калия в сыворотке крови |  | уп | 29080 | 20 | 581 600,00 |
| 40 | Набор для определения натрия в сыворотке крови |  | уп | 31590 | 10 | 315 900,00 |
| 41 | С реактивный белок |  | уп | 9115 | 50 | 455 750,00 |
| 42 | Ревмотойдный фактор  |  | уп | 7745 | 20 | 154 900,00 |
| 43 | Масло иммерсионное  |  | фл. | 2880 | 10 | 28 800,00 |
| 44 | Краска по Романовскому  |  | фл | 9090 | 10 | 90 900,00 |
| 45 | Тимоловая проба  |  | уп | 7700 | 10 | 77 000,00 |
| 46 | ГАММА-ГЛУТАМИЛТРАНСФЕРАЗА из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (2x60мл + 2x15мл) +2 +8 C (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) |  | уп | 97400 | 1,00 | 97400 |
| 47 | Реакционный ротор (10) из комплекта анализатор биохимический турбидиметрический BA400 (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) |  | уп | 63195 | 2,00 | 126390 |
| 49 | АЛАНИНАМИНОТРАНСФЕРАЗА из комплекта Анализатор биохимический -турбидиметрический ВА400 (8х60мл+8х15мл) +2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) |  | уп | 87050 | 5,00 | 435250 |
| 50 | АЛЬФА-АМИЛАЗА EPS из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400 (2х60+2х15мл) t +2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) |  | уп | 195500 | 7,00 | 1368500 |
| 51 | АСПАРТАТМИНОТРАНСФЕРАЗА из комплекта Анализатор биохимический -турбидиметрический ВА400 (8х60мл+8х15мл) +2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) |  | уп | 102410 | 5,00 | 512050 |
| 52 | ГЛЮКОЗА из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (10х60мл) +2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) |  | уп | 27960 | 3,00 | 83880 |
| 53 | ФЕРРИТИН из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (2x40+2x20) +2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) |  | уп | 343120 | 1,00 | 343120 |
| 54 | ФЕРРИТИН СТАНДАРТ из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 1х3мл t+2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) |  | уп | 35000 | 3,00 | 105000 |
| 55 | БИОХИМИЧЕСКИЙ КАЛИБРАТОР (Human) из комплекта Анализатор биохимический турбидиметрический ВА400 (5х5мл) +2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) |  | уп | 90000 | 1,00 | 90000 |
| 56 | КРЕАТИНИН из комплекта Анализатор биохимическийтурбидиметрический ВА400 (5х60мл+5х60мл) +2 +30 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ)  |  | уп | 51800 | 1,00 | 51800 |
| 57 | МОЧЕВАЯ КИСЛОТА из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400 (10x60мл) +2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) |  | уп | 105170 | 1,00 | 105170 |
| 58 | МОЧЕВИНА из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (8х60,8х15мл) +2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) |  | уп | 107075 | 7,00 | 749525 |
| 59 | ОБЩИЙ БЕЛОК из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (2x60+2x20мл) +2 +30 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) |  | уп | 13585 | 10,00 | 135850 |
| 60 | БИЛИРУБИН (ОБЩИЙ) из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (4х60мл; 8x60+8х15мл) +2 +8 C (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) |  | уп | 35185 | 1,00 | 35185 |
| 61 | БИЛИРУБИН (ПРЯМОЙ) из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (4х60мл+4х15мл) +2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) |  | уп | 34945 | 1,00 | 34945 |
| 62 | ТРИГЛИЦЕРИДЫ из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (10х60мл) +2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) |  | уп | 242310 | 2,00 | 484620 |
| 63 | БИОХИМИЧЕСКАЯ КОНТРОЛЬНАЯ СЫВОРОТКА (HUMAN) УРОВЕНЬ 1 из комплекта Анализатор биохимический- турбидиметрический ВА400 (5х5мл) +2 +8C (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) |  | уп | 74065 | 1,00 | 74065 |
| 64 | БИОХИМИЧЕСКАЯ КОНТРОЛЬНАЯ СЫВОРОТКА (HUMAN) УРОВЕНЬ 2 из комплекта Анализатор биохимический- турбидиметрический ВА400 (5х5мл) +2 +8C (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) |  | уп | 74065 | 1,00 | 74065 |
| 65 | ХОЛЕСТЕРИН из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400 (10х60мл) +2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) |  | уп | 97145 | 12,00 | 1165740 |
| 66 | HDL-ХОЛЕСТЕРИН из комплекта Анализатор биохимический- турбидиметрический ВА400 (2x60мл+2х20мл) +2 +8С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) |  | уп | 172600 | 10,00 | 1726000 |
| 67 | LDL-ХОЛЕСТЕРИН из комплекта Анализатор биохимический- турбидиметрический ВА400 (2x60мл+2х20мл) +2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) |  | уп | 370300 | 10,00 | 3703000 |
| 68 | Protrombin Time Detection Kit  | Набор реагентов для определения протромбиного времени | уп | 39710 | 38 | 1 508 980,00 |
| 69 | Activated Partial Thrombolasstin Time detection Kit | Активированный набор для определения частичного тромбопластинового протромбинового времени  | уп | 45100 | 18 | 811 800,00 |
| 70 | Trombin Time Detection Kit  | Набор для определения тромбинового времени  | уп | 25300 | 38 | 961 400,00 |
| 71 | Fibrinogen Detection Kit  | Набор для определения содержания фибриногена | уп | 100980 | 18 | 1 817 640,00 |
| 72 | D-Dimer Detection Kit | Набор для обнаружения D-димера | уп | 383900 | 5 | 1 919 500,00 |
| 73 |  Очищающий детергент 1 | Detergent 1 | уп | 9900 | 80 | 792 000,00 |
| 74 |  Очищающий детергент II | Detergent II | уп | 91575 | 15 | 1 373 625,00 |
| 75 | Coagulation Analysis Multi-Calibrator  | Мультикалибратор (For PT,FIB,ATIII) | уп | 12375 | 20 | 247 500,00 |
| 76 | Coagulation Analysis Multi-Control Level 1  |  Мультиконтролер -уровень 1Multi-Control level 1 (For PT,APTT,FIB,ATIII) | уп | 19910 | 20 | 398 200,00 |
| 77 | Coagulation Analysis Multi-Control Level 2  | Мультиконтролер -уровень 2Multi-Control level 2 (For PT,APTT,FIB,ATIII) | уп | 13640 | 20 | 272 800,00 |
| 78 | Кюветы  | Cuvette  | уп  | 221760 | 10 | 2 217 600,00 |
| 79 | Лизирующий реагент LYSERCELL WDF |  LYSERCELL WDF 2л | кан | 62 000 | 34 | 2 108 000,00 |
| 80 | Разбавитель цельной крови CELLPAK Sysmex |  Cellpack 20л | кан | 59 300 | 60 | 3 558 000,00 |
| 81 | Окрашивающий реагент FLUOROCELL WDF ,2х22 мл | FLUOROCELL WDF  | уп | 405 000 | 10 | 4 050 000,00 |
| 82 | SULFOLYSER Реагент для опр концентрации гемоглобина в крови  | SULFOLYSER 3x500мл | уп | 35 000 | 34 | 1 190 000,00 |
| 83 | Контрольная кровь XN-L Check L1,L2,L3 | XN-L Check L1 ,L2,L3 ( контрольная кровь XN-L Check L1) из комплекта Автоматический гематологический анализатор серии XN-L моделей XN-350, XN-450, XN-550 +2 +8 С (Streck, США)  | фл | 237 000 | 20 | 4 740 000,00 |
| 84 | Cellclean 50 мл | из комплекта Автоматический гематологический анализатор серии XN -350,XN-450,XN -550 +1+30C | уп | 61 500 | 5 | 307 500,00 |
| 85 | Промывающии реагент Cleanac  | 5 л | бут | 42 000 | 2 | 84 000,00 |
| 86 | Трубка для насоса |   | шт | 69 000 | 4 | 276 000,00 |
| 87 | Очищающий реагент Cleanac 3 | 1л | бут | 27 000 | 12 | 324 000,00 |
| 88 | Изотонический раствор ISOTONAC 4 | 20 литров | кан | 51 000 | 16 | 816 000,00 |
| 89 | Лизирующий реагент Hemolynac 3N | 1л | бут | 63 000 | 12 | 756 000,00 |
| 90 | Фильтр  |   | шт | 6 000 | 6 | 36 000,00 |
| 91 | Контрольная кровь гематология МЕК 3DLNH(низкий,нормал,высок.) |  ( низкий,нормал,высок) | уп | 101 000 | 4 | 404 000,00 |
| 92 | Стоматологический реставрационный композит химического отверждения(самоотверждаемый) |   | набор | 9 199 | 8 | 73 592,00 |
| 93 | Цемент стоматологический цинк-фосфатный двухкомпонентный трехцветный | цинк-фосфатный цемент 50г+30г | шт | 1 533 | 11 | 16 863,00 |
| 94 | Материал стоматологический пломбировочный двухкомпонентный антисептический ренгеноконтрастный для пломбирования корневых каналов зуба  | двухкомпонентный материал порошок 14г, жидкость 10мл | шт | 7 544 | 6 | 45 264,00 |
| 95 | Материал стоматологический антисептический для пломбирования устьев корневых каналов витальных зубов  | пломбировочный материал порошок 25, жидкость 15мл | уп | 8 000 | 3 | 24 000,00 |
| 96 | Материал Рентгеноконтрастный материал для постоянного пломбирования корневых каналов на цинк-оксид эвгеноловой основе.Обладает противовоспалительным, антисептическим, бактерицидным и противоаллергическим действием за счёт содержания в нём смеси кортикоидов. | Рентгеноконтрастный материал для постоянного пломбирования корневых каналов на цинк-оксид эвгеноловой основе.Обладает противовоспалительным, антисептическим, бактерицидным и противоаллергическим действием за счёт содержания в нём смеси кортикоидов.Состав:-дексаметазона ацетат 0,01%-гидрокортизона ацетат 1,0 %-полиоксиметилен 2,2%-йодид тимола 22,5%-наполнитель до 100%порошок 15г | шт | 18 247 | 8 | 145 976,00 |
| 97 | Боры стоматологические с алмазными головками для турбинных наконечников в блистере по 10шт |  блистере по 10шт | шт | 267 | 420 | 112 140,00 |
| 98 | Пульпоэкстракторы длинной 30мм(уп 100шт) |   | уп | 3 722 | 21 | 78 162,00 |
| 99 | Каналонаполнители для углового наконечника(КНУ) номинальных размеров:025х15шт 030х15шт 035х10шт 040х10шт25мм |   | уп | 5 617 | 5 | 28 085,00 |
| 100 | К-файл 25мм№25(А012DО2502512) |   | уп | 4 383 | 35 | 153 405,00 |
| 101 | К-файл 25мм№30(А012DО2503012) |   | уп | 4 383 | 35 | 153 405,00 |
| 102 | К-файл 25мм№35(А012DО2503512) |   | уп | 4 383 | 35 | 153 405,00 |
| 103 | К-файл 25мм№40(А012DО2504012) |   | уп | 4 383 | 55 | 241 065,00 |
| 104 | Каналоросширители M access hedstroem25мм №010 |   | уп | 2 312 | 18 | 41 616,00 |
| 105 | Каналоросширители M access hedstroem25мм №015 H файл №25 |   | уп | 2 081 | 18 | 37 458,00 |
| 106 | Каналоросширители M access hedstroem25мм №015-040 H файл 15-40 |   | уп | 2 542 | 18 | 45 756,00 |
| 107 | Каналоросширители M access hedstroem25мм №020 H файл 20 |   | уп | 2 030 | 38 | 77 140,00 |
| 108 | Каналоросширители M access hedstroem25мм №025 H файл 25 |   | уп | 2 038 | 18 | 36 684,00 |
| 109 | Каналоросширители M access hedstroem25мм №030 H файл 30 |   | уп | 2 038 | 18 | 36 684,00 |
| 110 | Каналоросширители M access hedstroem25мм №035 H файл 35 |   | уп | 1 983 | 18 | 35 694,00 |
| 111 | Каналоросширители M access hedstroem25мм №040 H файл 40 |   | уп | 2 267 | 18 | 40 806,00 |
| 112 | Гидроксид кальция | порошок 50г, жидкость 30г. | шт | 6 686 | 3 | 20 058,00 |
| 113 | Цемент цинк-сульфатный-материал пломбировочный временный безэвгенольный | Для временной изоляции лекарственного вещества в кариозной полости зуба и временных пломб.Пластичная, густая, однородная паста розового цвета. Допустимое время нахождения материала в полости зуба до 30 дней.Состав: сульфат цинка, оксид цинка, полимерный пастообразователь.Быстрое отверждение в полости (от 30 до 40 минут)Допустимое время нахождения в полости зуба до 30 дней (2-х месяцев)\*Без содержания эвгенолаВысокая пластичность материалаЛегкое внесение в полость без прилипания к инструментуНизкая теплопроводность (изолирование пульпы от теплового воздействия)Простота извлечения | шт | 2 001 | 7 | 14 007,00 |
| 114 | Стоматологические иглы стерильные одноразового применения размер27г/л(04х38мм) |   | шт | 21 | 700 | 14 700,00 |
| 115 | Зеркало стоматологическое |   | шт | 450 | 100 | 45 000,00 |
| 116 | Ручка для зеркала |   | шт | 572 | 40 | 22 880,00 |
| 117 | Наконечник стоматологический воздушный  |   | шт | 63 737 | 5 | 318 685,00 |
| 118 | Стекла для замешивания |   | шт | 474 | 40 | 18 960,00 |
| 119 | Спрей смазка многофункциональная д/стоматологических наконечников  |   | шт | 3 396 | 3 | 10 188,00 |
| 120 | Матрицы металические;с замковым фиксирующим устройством |   | шт | 1 122 | 4 | 4 488,00 |
| 122 | Матрицы металические ;контурные с фиксирующим устройством |   | шт | 1 961,00 | 4 | 7 844,00 |
| 123 | Пинцет изогнутый |   | шт | 1 226 | 20 | 24 520,00 |
| 124 | Зонд стоматологический |   | шт | 817 | 50 | 40 850,00 |
| 125 | Экскаватор стоматологический 2-х стор. с круглой ручкой, №3 | Экскаватор с круглой ручкой №3 - стоматологический инструмент для удаления зубного камня, продуктов распада дентина и посторонних частиц. Инструмент имеет 2 рабочие области в виде маленьких острых ложечек.Материал - медицинская нержавеющая сталь. Длина 156 ммДиаметр 1,8 мм | шт | 901 | 40 | 36 040,00 |
| 126 | Палочка для нанесения стоматологических материалов тонкая (1.5мл) |   | шт | 1 150 | 8 | 9 200,00 |
| 127 | Комплект стоматолог. Стерильный однократного применения  |   | шт | 1 020 | 12 | 12 240,00 |
| 128 | Жидкость для очистки алмазных инструментов 125мл |   | шт | 3 040 | 1 | 3 040,00 |
| 129 | К-файл 25мм№10(А012DО2501012) |   | шт | 3 985,00 | 35 | 139 475,00 |
| 130 | К-файл 25мм№15(А012DО2501512) |   | шт | 4 428 | 35 | 154 980,00 |
| 131 | К-файл 25мм№20(А012DО2502012) |   | шт | 4 383 | 35 | 153 405,00 |
| 132 | Набор реагентов для контроля качества для предстерилизационной очистки ИМН Азопирам РК |   | шт | 3 842 | 7 | 26 894,00 |
| 133 | Термоиндикаторы для контроля режима работы стерилизаторов в уп 500шт |   | шт | 5 049 | 7 | 35 343,00 |
| 134 | Скальпель №14 с защитным колпачком из углеродистой стали о\р стерильный |   | шт | 148 | 20 | 2 960,00 |
| 135 | артикаина гидрохлорид + эпинефрина гидрохлорид | раствор для инъекции 4% -1,7мл №50 | уп | 50 000,00 | 50 | 2 500 000,00 |
| 136 | материал стоматологический на основе стабилизированного раствора гипохлорида натрия для химического расширения и антисептической обработки каналов зубов | жидкость во флаконе 3% по 100мл | уп | 4 000,00 | 1 | 4 000,00 |
| 137 | двухкомпонентный композит химического отверждения | 40гр/3\*10гр/26гр/14гр,аксессуары | уп | 13 000,00 | 2 | 26 000,00 |
| 138 | Стоматологический реставрационный композит химического отверждения |  пломбировочный материал | уп | 13 000,00 | 4 | 52 000,00 |
| 139 | Цемент стоматологический силикатный двухкомпонентный пломбировочный | порошок 50г, жидкость 30г. | уп | 5 000,00 | 2 | 10 000,00 |
| 140 | Жидкость для остановки капиллярных кровотечении |   | уп | 4 000,00 | 1 | 4 000,00 |
| 141 | Жидкость для расширения каналов  |   | уп | 4 000,00 | 1 | 4 000,00 |
| 142 | Средство вяжущее стоматологическое для обработки корневых каналов при капиллярном кровотечении  | флакон 30мл  | уп | 5 000,00 | 1 | 5 000,00 |
| 143 | Алмазные боры  | боры разных размеров, абразимости и форм | шт | 1 000,00 | 20 | 20 000,00 |
| 144 | Каналорасширители К-файл (№8,№10,№12,№20,№25,№30,№35) | Каналорасширители К-файл (№8,№10,№12,№20,№25,№30,№35) | шт | 3 000,00 | 20 | 60 000,00 |
| 145 | Каналорасширители Н-файл (№8,№10,№12,№20,№25,№30,№35) | Каналорасширители Н-файл (№8,№10,№12,№20,№25,№30,№35) | шт | 3 000,00 | 20 | 60 000,00 |
| 146 | Пульпоэкстракторы | длиной 30мм/уп-100 шт. | уп | 6 000,00 | 3 | 18 000,00 |
| 147 | Наконечник  | наконечник стоматологический турбинный НСТ 300-05 М4 | шт | 28 000,00 | 2 | 56 000,00 |
| 148 | Гуттаперчиевые штивы | штифты стоматологические  | уп | 3 000,00 | 15 | 45 000,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 149 | Натрия хлорид  | 10 % 200,0 | флак. | 503 | 140 | 70 420,00 |
| 150 | Новокаин | 2%-100,0 | флак. | 603 | 150 | 90 450,00 |
| 151 | Натрия бромид | 3% - 500,0 | флак. | 623 | 80 | 49 840,00 |
| 152 | Вода дистиллированная  | 400 мл | флак. | 382 | 1000 | 382 000,00 |
| 153 | Натрия гидрокарбонат  | 4% 200,0  | флак. | 503 | 50 | 25 150,00 |
| 154 | Перекись водорода  | 3% - 400,0 | флак. | 864 | 800 | 691 200,00 |
| 155 | Перекись водорода | 6% - 400,0 | флак. | 925 | 1800 | 1 665 000,00 |
| 156 | Перекись водорода | 27,5% - 500,0 | флак. | 1 658 | 180 | 298 440,00 |
| 157 | Формалин | 25% 400,0 | флак. | 1 156 | 60 | 69 360,00 |
| 158 | Калия иодид | 3% 400,0 | флак. | 905 | 96 | 86 880,00 |
| 159 | Фурациллин  | 1:5000-400,0 | флак. | 487 | 1000 | 487 000,00 |
| 160 | Фенолфталеин  | 1% - З0,0 | флак. | 482 | 120 | 57 840,00 |
| 161 | Уксусная кислота  |  30% 30,0 | флак. | 302 | 120 | 36 240,00 |
| 162 | Раствор люголя  | 2% 400,0 | флак. | 2 513 | 35 | 87 955,00 |
| 163 | Вазелин |   | кг | 4 221 | 5 | 21 105,00 |
| 164 | Мазь Вишневского |   | кг | 9 196 | 5 | 45 980,00 |
| 165 | Колларголовая паста |   | флак. | 4 523 | 15 | 67 845,00 |
| 166 | Эуфиллин  | 2,4% 200,0 | флак. | 1 457 | 240 | 349 680,00 |
| 167 | Кальция хлорид  | 5% 400,0 | флак. | 653 | 240 | 156 720,00 |
| 168 | Никотиновая кислота | 1% 50,0 | флак. | 402 | 200 | 80 400,00 |
| 169 | Вата 100гр | не стерильная 100,0 | шт | 260 | 3000 | 780 000,00 |
| 170 | Шприцы 10мл | одноразовый | шт | 30 | 16000 | 480 000,00 |
| 171 | Шприцы 5мл | одноразовый | шт | 25 | 30000 | 750 000,00 |
| 172 | Шприцы 2мл | одноразовый | шт | 25 | 40000 | 1 000 000,00 |
| 173 | Бинт стер. 7\*14 марл. мед. х/б. | 7\*14 | шт | 180 | 5000 | 900 000,00 |
| 174 | Бинт не стер. 7\*14см  | 7\*14 | шт | 180 | 6000 | 1 080 000,00 |
| 175 | Марля медицинская  | Марля медицинская 30 гр  | мет | 150 | 7000 | 1 050 000,00 |

***Место поставки: Жамбыслкая область, г.Тараз, ул.Рысбек батыра 13А***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***«Заказчик»***ГКП на ПХВ «Городская поликлиника № 5 УЗАЖО»БИН 010 940 002 046***Банковские реквизиты:*** ИИК KZ768562203112521517БИК TSESKZKA. ЖФ АО "Банк ЦентрКредит", г.Таразадрес: 080000, Жамбылская область, г. Тараз, ул. Рысбек батыра, 13 «А»тел/факс: 8 (7262) 54-47-70электронный адрес: poliklinika--5@mail.rugp5\_taraz@med.mail.kz**Главный врач \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Сарсенова Д.А.** |  | ***«Поставщик»******\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** |