Приложение № 1

Перечень закупаемых товаров

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Описание | Ед.  измер. | Кол-во | Цена, тенге | Сумма, тенге | Срок и условия поставки | Место поставки |
| 1 | Сыворотка диагностическая сальмонелезная поливалентная  АВСДЕ | |  |  |  | | --- | --- | --- | | Диагностический препарат содержит Оагглютинины против антигенов1;2;3,4;5;6.1;6.2;7;8;9;10;12,Vi; инактивированная; аморфная масса белого или кремового цвета в виде лиофилизата, полученного из крови иммунизированных кроликов или баранов, |  |  | |  |  |  | | амп. 2мл | 5 | 65000,00 | 325000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 2 | Сыворотка диагностическая сальмонелезная Нm | |  |  | | --- | --- | | Диагностический препарат содержит поливалентную Н-сыворотка 1, II фазы адсорбированная для реакции агглютинации (РА) в виде лиофилизата, полученного из крови иммунизированных кроликов или баранов. Содержащая Н-агглютинины против антигенных комплексов сальмонелл; Hm Титр специфических антител не ниже 1:80 |  | | амп. 2мл | 5 | 25000,00 | 125000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 3 | Сыворотка диагностическая сальмонелезная  Hi | |  |  | | --- | --- | | Диагностический препарат содержит поливалентную Н-сыворотка 1, II фазы адсорбированная для реакции агглютинации (РА) в виде лиофилизата, полученного из крови иммунизированных кроликов или баранов. Содержащая Н-агглютинины против антигенных комплексов сальмонелл; Hi итр специфических антител не ниже 1:80 |  | | амп. 2мл | 5 | 25000,00 | 125000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 4 | Сыворотка диагностическая сальмонелезная  Hp | |  |  | | --- | --- | | Диагностический препарат содержит поливалентную Н-сыворотка 1, II фазы адсорбированная для реакции агглютинации (РА) в виде лиофилизата, полученного из крови иммунизированных кроликов или баранов. Содержащая Н-агглютинины против антигенных комплексов сальмонелл; Hp Титр специфических антител не ниже 1:80 |  | | амп. 2мл | 5 | 25000,00 | 125000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 5 | Сыворотка диагностическая сальмонелезная  O2 | Диагностический препарат содержит Оагглютинины против антигенов 2инактивированная; аморфная масса белого или кремового цвета в виде лиофилизата, полученного из крови иммунизированных кроликов или баранов. | амп. 2мл | 5 | 25000,00 | 125000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 6 | Сыворотка диагностическая сальмонелезная  O10 | Диагностический препарат содержит Оагглютинины против антигенов10 инактивированная; аморфная масса белого или кремового цвета в виде лиофилизата, полученного из крови иммунизированных кроликов или баранов. | амп. 2мл | 5 | 25000,00 | 125000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 7 | Сыворотка диагностическая сальмонелезная  O3.10 | Диагностический препарат содержит Оагглютинины против антигенов 3,10инактивированная; аморфная масса белого или кремового цвета в виде лиофилизата, полученного из крови иммунизированных кроликов или баранов. | амп. 2мл | 5 | 25000,00 | 125000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 8 | Сыворотка диагностическая сальмонелезная  Henx | |  |  | | --- | --- | | Диагностический препарат содержит поливалентную Н-сыворотка 1, II фазы адсорбированная для реакции агглютинации (РА) в виде лиофилизата, полученного из крови иммунизированных кроликов или баранов. Содержащая Н-агглютинины против антигенных комплексов сальмонелл; Henx Титр специфических антител не ниже 1:80 |  | | амп. 2мл | 5 | 25000,00 | 125000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 9 | Сыворотка диагностическая сальмонелезная  H b | |  |  | | --- | --- | | Диагностический препарат содержит поливалентную Н-сыворотка 1, II фазы адсорбированная для реакции агглютинации (РА) в виде лиофилизата, полученного из крови иммунизированных кроликов или баранов. Содержащая Н-агглютинины против антигенных комплексов сальмонелл; Hb Титр специфических антител не ниже 1:80 |  | | амп. 2мл | 5 | 25000,00 | 125000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 10 | Сыворотка диагностическая сальмонелезная  H t | |  |  | | --- | --- | | Диагностический препарат содержит поливалентную Н-сыворотка 1, II фазы адсорбированная для реакции агглютинации (РА) в виде лиофилизата, полученного из крови иммунизированных кроликов или баранов. Содержащая Н-агглютинины против антигенных комплексов сальмонелл; Ht Титр специфических антител не ниже 1:80 |  | | амп. 2мл | 5 | 25000,00 | 125000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 11 | Сыворотка диагностическая сальмонелезная O12 | Диагностический препарат содержит Оагглютинины против антигенов12, инактивированная; аморфная масса белого или кремового цвета в виде лиофилизата, полученного из крови иммунизированных кроликов или баранов. | амп. 2мл | 5 | 25000,00 | 125000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 12 | Сыворотка Флекснер 1-типа | Сыворотка диагностическая шигеллезная адсорбированная к антигенам бактерий Shigella flexneri I, ферментирующих маннит, для диагностических целей в РА. Представляет собой лиофилизированную иммунную сыворотку, полученную из крови кроликов или баранов, гипериммунизированную антигенами шигелл, инактивированных формалином или мертиолятом. Адсорбированные сыворотки освобождены от гетерологичных антител методом адсорбции | амп. 2мл | 5 | 26000,00 | 130000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 13 | Сыворотка Флекснер 2-типа | Сыворотка диагностическая шигеллезная адсорбированная к антигенам бактерий Shigella flexneri II .ферментирующих маннит, для диагностических целей в РА. Представляет собой лиофилизированную иммунную сыворотку, полученную из крови кроликов или баранов, гипериммунизированную антигенами шигелл, инактивированных формалином или мертиолятом. Адсорбированные сыворотки освобождены от гетерологичных антител методом адсорбции | амп. 2мл | 5 | 26000,00 | 130000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 14 | Сыворотка Флекснер 3 -типовая | Сыворотка диагностическая шигеллезная адсорбированная к антигенам бактерий Shigella flexneri III, ферментирующих маннит, для диагностических целей в РА. Представляет собой лиофилизированную иммунную сыворотку, полученную из крови кроликов или баранов, гипериммунизированную антигенами шигелл, инактивированных формалином или мертиолятом. Адсорбированные сыворотки освобождены от гетерологичных антител методом адсорбции | амп. 2мл | 5 | 26000,00 | 130000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 15 | Сыворотка Флекснер 3.4групповая | Сыворотка диагностическая шигеллезная адсорбированная к антигенам бактерий Shigella flexneri 3,4 групповая. ферментирующих маннит, для диагностических целей в РА. Представляет собой лиофилизированную иммунную сыворотку, полученную из крови кроликов или баранов, гипериммунизированную антигенами шигелл, инактивированных формалином или мертиолятом. Адсорбированные сыворотки освобождены от гетерологичных антител методом адсорбции | амп. 2мл | 5 | 26000,00 | 130000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 16 | Сыворотка менингококковая  135W | |  |  | | --- | --- | | Диагностический препарат содержит поливалентную Н-сыворотка 1, II фазы адсорбированная для реакции агглютинации (РА) в виде лиофилизата, полученного из крови иммунизированных кроликов или баранов. Содержащая Н-агглютинины против антигенных комплексов сальмонелл; Hb Титр специфических антител не ниже 1:80 |  | | амп. 2мл | 5 | 30000,00 | 150000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 17 | Сыворотка менингококковая  X | Препарат предназначен для диагностики и идентификации возбудителей менингококковой инфекции, выделенных от больных и носителей, в реакции агглютинации на стекле. Препарат представляет собой кроличью иммунную сыворотку, содержащую антитела к   менингококкам групп X ( титр не менее 1:40) | амп. 2мл | 5 | 30000,00 | 150000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 18 | Сыворотка менингококковая  A | Препарат предназначен для диагностики и идентификации возбудителей менингококковой инфекции, выделенных от больных и носителей, в реакции агглютинации на стекле. Препарат представляет собой кроличью иммунную сыворотку, содержащую антитела к   менингококкам групп A ( титр не менее 1:40), | амп. 2мл | 5 | 30000,00 | 150000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 19 | Сыворотка менингококковая  C | Препарат предназначен для диагностики и идентификации возбудителей менингококковой инфекции, выделенных от больных и носителей, в реакции агглютинации на стекле. Препарат представляет собой кроличью иммунную сыворотку, содержащую антитела к   менингококкам групп C, титр не менее 1:40 | амп. 2мл | 5 | 30000,00 | 150000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 20 | Сыворотка менингококковая  Y | Препарат предназначен для диагностики и идентификации возбудителей менингококковой инфекции, выделенных от больных и носителей, в реакции агглютинации на стекле. Препарат представляет собой кроличью иммунную сыворотку, содержащую антитела к   менингококкам групп Y, ( титр не менее 1:40), | амп. 2мл | 5 | 30000,00 | 150000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 21 | Сыворотка менингококковая  Z | Препарат предназначен для диагностики и идентификации возбудителей менингококковой инфекции, выделенных от больных и носителей, в реакции агглютинации на стекле. Препарат представляет собой кроличью иммунную сыворотку, содержащую антитела к   менингококкам групп Z, ( титр не менее 1:40), | амп. 2мл | 5 | 30000,00 | 150000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 22 | Среда Эндо | дифференциально-диагностическая питательная среда, предназначенная для выделения энтеробактерий. | кг | 2 | 43000,00 | 86000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 23 | Бульон питательный сухой | Бульон питательный – это среда, которая применяется для культивирования большого перечня различных микроорганизмов. Она может быть использована как независимый компонент или в случае должной необходимости, обогащаться углеводными или сывороточными компонентами.  Состав   * Пептон ферментативный * Натрий хлористый * Натрий углекислый   представляет собой порошок меклодисперсного типа, который является гигроскопичными и имеет ярко выраженный желтоватый оттенок. | кг | 2 | 37000,00 | 74000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 24 | Бульон Сабуро | Питательная среда предназначена для выращивания грибов. Представляет собой мелкодисперсный гигроскопичный порошок светло-желтого цвета.  **Состав:** Пептон ферментативный, глюкоза. | кг | 1 | 38000,00 | 38000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 25 | Пептон ферментативный | ГОСТ 13805-76  Питательная субстанция изготовлена из мясных экстрактов путём тонкого органического синтеза. В данную питательную субстанцию добавлены углеводы, соли, кислоты и пищевые ферменты для создания необходимого кислотно-щелочного баланса микробиологической среды.  Кремово жёлтый порошок с характерным запахом. | кг | 0,250 | 26000,00 | 6500,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 26 | Агар Серова | Среда предназначена для выделения иерсиний-гомогенный сыпучий порошок желтоватого цвета | Флаконы по 0,250кг | 1 | 6500,00 | 6500,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 27 | Аммоний молибденовокислый | ГОСТ 3765-78 молибденовокислый аммоний, который представляет собой бесцветное или слегка окрашенные в зеленоватый или желтоватый цвет кристаллы, растворимые в воде. На воздухе кристаллы выветриваются, теряя часть аммиака.  химическая формула (NH4)6Mo7O24\*4H2O | кг | 0,03 | 15000,00 | 450,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 28 | Бактериофаг дизентирийный  поливалентный,жидкий | Препарат представляет собой стерильный фильтрат фаголизатов, активный против возбудителей бактериальной дизентерии - шигелл Флекснера типов 1, 2, 3, 4 и 6 (S.flexeneri) и Зонне (S.sonnei); жидкий сконцентрированный, лиофилизированный и спрессованный в таблетки с кислотоустойчивым покрытием, сформированный в свечи с добавлением основы (полиэтиленоксида или гидроноля). | Флакон-100 мл | 1 | 10700,00 | 10700,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 29 | Бактериофаг сальмонеллезный поливалентный,жидкий | Раствор Бактериофаг сальмонеллезный поливалентный групп АВСDЕ содержит: Смесь очищенных стерильных фаголизатов сальмонелл: Группы А – паратифа А; Группы В – паратифа В, гейдельберг, тифимуриум; Группы С – инфантис, ньюпорт, ораниенбург, [холера](http://www.piluli.kharkov.ua/encyclopedia/article/holera/) суис; Группы D – энтеритидис, дублин; Группы Е – ньюландс, анатум. Консервант – хинозол. | Флакон-100мл | 1 | 10700,00 | 10700,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 30 | Генцианвиолет (чда) | Кристаллический фиолетовый (метиловый фиолетовый 10В, генцианвиолет, кристаллвиолет) – органическое красящее вещество, главный трифенилметановый краситель из цитохимических. По виду это темно-фиолетовый порошкообразный 7материал, который отлично растворяется в в8оде и органических растворяющих средах 9(этер, трихлорметан, спирт, глицерин, ледяная уксусная кислота). Может менять окраску в процессе неводного титриметрического анализа. Так, имея фиолетовый цвет в щелочной среде, в нейтральной становится сине-зеленым, а в кислой – зелено-желтым. T плавления – 215 °C (с разложением). Формула – C25H30N3Cl. | кг | 0,025 | 260000,00 | 6500,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 31 | Железо(III) хлорид 6-водное(ч) | **ГОСТ 4147-74** химическая формула (FeCl3\*6H2O) Железо III хлорид 6-водный также носит название хлорного железа и производится в виде мягкой и кристаллической массы, окрашенной в желтоватый цвет. | кг | 0,1 | 4500,00 | 450,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 32 | Натрий лимоннокислый 3-замещенный 5,5 водный (чда) | ГОСТ 22280-76 Кристаллический порошок белого цветаМассовая доля 5,5-водного лимоннокислого натрия, %, не менее99,0Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более0,003Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более0,0005Массовая доля сульфатов (SO4), %, не более0,002Массовая доля фосфатов (PO4), %, не более0,001Массовая доля аммония (NH4), %, не более0,001Массовая доля примесей элементов, %, не более:Кадмий (Cd)0,0001Кальций (Ca)0,0001Кобальт (Co)0,0001Медь (Cu)0,0001Мышьяк (As)0,0001Ртуть (Hg)0,0001Свинец (Pb)0,0001Хром (Cr)0,0001рН раствора препарата с массовой долей 10 %7,5-8,5Гарантийный срок хранения1 год.химическая формула- Na3C6Н5O7\*5,5H2O | кг | 0,03 | 7500,00 | 225,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 33 | Селективный бульон для стрептококков | гомогенный сыпучий порошок применяется для накопления микроорганизмов рода стрептококки, фасовка по 0,250кг | шт | 2 | 40000,00 | 80000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 34 | Система Signal | Среда для определения стерильности крови | набор | 1 | 160000,00 | 160000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 35 | Масло вазелиновое х/ч | Маслянистая жидкость прозрачная, ГОСТ3164-78, фасовка по 0,2кг | шт | 1 | 300,00 | 300,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |

\*DDP (англ. delivered duty paid): товар доставляется заказчику в место назначения, указанное в договоре, очищенный от всех таможенных пошлин и рисков.

Главный врач \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Маметова Г.А.