

Тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шартқа**2025-03-06 № 116/25 қосымша келісім**

Шымкент қ.

№990940000938/250119/01

Бұдан әрі «Тапсырыс беруші» деп аталатын, Жарғы негізінде әрекет ететін, Бас дәрігер Мырзахметова Шолпан Исабековна тұлғасындағы Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны, бір тараптан және бұдан әрі «Өнім беруші» деп аталатын, Основание поставщика негізінде әрекет ететін, Басшысы Ережеп Ербол Серікұлы тұлғасындағы ИП Ережеп Ербол Серікұлы, екінші тараптан, бұдан әрі бірлесіп «Тараптар» деп аталып, «Мемлекеттік сатып алу туралы» 2024 жылғы 1 шілдедегі Қазақстан Республикасы Заңының (бұдан әрі - Заң), Мемлекеттік сатып алулардың қорытындылары жайлы хаттама және 2025-03-06 № 116/25 Тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шарт (бұдан әрі - Шарт) негізінде және подпунктом 3) пункта 2 статьи 18 Закона, сәйкес төмендегідей туралы Шартқа осы қосымша келісімді (бұдан әрі - Келісім) жасады:

1 Өзгерістерді енгізу

1.1 Келесі өзгерістерді және (немесе) қосымшаларды енгізу:

1) Шарттың жалпы сомасы 8 437 345.00 (сегіз миллион төрт жүз отыз жеті мың үш жүз қырық бес тенге нөл тиын) құрайды.
Шарт мәтінінде сөздер мен сандарды "9 061 995.00 (тоғыз миллион алпыс бір мың тоғыз жүз тоқсан бес тенге нөл тиын)" сөздерге мен сандарға ауыстыру "8 437 345.00 (сегіз миллион төрт жүз отыз жеті мың үш жүз қырық бес тенге нөл тиын)".

1.2 Келісім Шарттың ажырамас бөлігі болып табылады

1.3 Шарттың, Келісім өзгертпейтін бөлігіндегі барлық басқа талаптары күшінде қалады.

1.4 Келісім қол қою күнінен бастап күшіне енеді және 2025-12-31 дейін әрекет етеді.

1.5 Келісім мемлекеттік сатып алу веб-порталы арқылы жасалған, бірдей заңды күші бар, қазақ және орыс тілдерінде жасалды

2 Реквизиттер

Тапсырыс беруші:

Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны
г.Шымкент, район Тұран, А.Байтұрсынов, 68А
БСН 990940000938
БСК КСJBKZKX
ЖСК KZ548562203116420052
"Банк ЦентрКредит" АҚ
Тел.: 36-71-66

Өнім беруші:

ИП Ережеп Ербол Серікұлы
г.Алматы, Ауэзовский район, Сулейменова, 24А,
192
БСН/ЖСН 941004301682
БСК CASPKZKA
ЖСК KZ19722C000048367022
"KASPI BANK" АҚ
Тел.: +77001321010

Басшысы Ережеп Ербол Серікұлы

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей.

Сатып алынатын тауарлар (көрсетілетін қызметтер, жұмыстардың) тізімі

Электрондық конкурстың №: 14066587-1

Электрондық конкурстың атауы: Объявление о государственных закупках

Лоттың №	Тапсырыс беруші атауы	Атауы	Қысқа сипаттама	Қосымша сипаттама	Өлшем бірлік	Саны, көлемі	Бірлік бағасы, тенге	Тауарларды жеткізу, жұмыстарды орындау, қызметтерді көрсету мерзімі	Шарт бойынша тауарларды жеткізу, жұмыстарды орындау, қызметтерді көрсету мерзімі	Жеткізу орындар	Аванс төлемінің мөлшері %, %	Жалпы сома, тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2025 қаржылық жыл												



74731822-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Контроль для Краснухи IgG 16*1,0 мл "Назначение: Набор контрольных материалов PreciControl Rubella IgG предназначен для контроля качества иммунотеста Elecsys Rubella IgG на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Контрольные материалы PreciControl Rubella IgG представляют собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотеста Elecsys Rubella IgG. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC RUBIGG1: 8 флаконов, каждый из которых содержит 1.0 мл контрольной сыворотки Сыворотка крови человека, отрицательная или слабоположительная по антителам класса IgG к вирусу краснухи (около 4 МЕ/мл); консервант. ■ PC RUBIGG2: 8 флаконов, каждый из которых содержит 1.0 мл контрольной сыворотки. Сыворотка крови человека, положительная по антителам класса IgG к вирусу краснухи (около 75 МЕ/мл); консервант. Контрольные материалы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 8 недель, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бумага	1	47 890.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	47 890.00
2025 қаржылық жыл												



74729446-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	<p>Контроль для Краснухи IgM 8*1,0 мл "Назначение: Контрольный материал PreciControl Rubella IgM предназначен для контроля качества иммунотеста Elecsys Rubella IgM на иммунохимических анализаторах cobas e. Контрольные материалы PreciControl Rubella IgM представляют собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотеста Elecsys Rubella IgM. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC RUBIGM1: 4 флакона, по 1.0 мл контрольной сыворотки в каждом. Сыворотка крови человека с отрицательным результатом теста на антитела класса IgM к вирусу краснухи; консервант. ■ PC RUBIGM2: 4 флакона, по 1.0 мл контрольной сыворотки в каждом. Сыворотка крови человека с положительным результатом теста на антитела класса IgM к вирусу краснухи, около 550 Е/мл (единица измерения, произвольно выбранная в лаборатории Roche); консервант. Контрольные материалы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 8 недель, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "</p>	Бума	1	81 200.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	81 200.00
2025 қаржылық жыл												



74721307-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Контроль для Токсоплазмоза IgM 16*0,67 мл "Назначение: Контрольный материал PreciControl Toxo IgM предназначен для контроля качества иммунотеста Elecsys Toxo IgM на иммунохимических анализаторах cobas e. Контрольный материал PreciControl Toxo IgM представляет собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотеста Elecsys Toxo IgM. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC TOXIGM1: 8 флаконов, каждый из которых содержит 0.67 мл контрольной сыворотки Сыворотка крови человека с отрицательным результатом теста на антитела Toxo IgM; консервант. ■ PC TOXIGM2: 8 флаконов, каждый из которых содержит 0.67 мл контрольной сыворотки. Сыворотка крови человека с положительным результатом теста на антитела Toxo IgM, около 125 Е/мл (единица измерения, произвольно выбранная в лаборатории Roche); консервант. Контрольные материалы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 8 недель, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	73 995.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	73 995.00
2025 қаржылық жыл												



74720974-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Контроль для Токсоплазма IgG 16*1,0мл "Назначение: Контрольные материалы PreciControl Toxo IgG предназначены для контроля качества иммуногестов Elecsys Toxo IgG и Toxo IgG Avidity на иммунохимических анализаторах cobas e. Контрольные материалы PreciControl Toxo IgG представляют собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммуногестов Elecsys Toxo IgG и Toxo IgG Avidity. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC TOXIGG1: 8 флаконов, каждый из которых содержит 1.0 мл контрольной сыворотки. Сыворотка крови человека, отрицательная или слабopоложительная по антителам класса IgG к токсоплазме (около 1 ME/мл); консервант. ■ PC TOXIGG2: 8 флаконов, каждый из которых содержит 1.0 мл контрольной сыворотки. Сыворотка крови человека, положительная по антителам класса IgG к токсоплазме (около 50 ME/мл); консервант. Контрольные материалы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 8 недель, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	38 200.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	38 200.00
2025 қаржылық жыл												



74708041-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Контроль для ВПГ тип1,2 "Назначение: Набор контрольных материалов PreciControl HSV используется для контроля качества иммунотестов Elecsys HSV-1 IgG и Elecsys HSV-2 IgG на иммунохимических анализаторах cobas e. Контрольный материал PreciControl HSV представляет собой лиофилизированную контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотестов Elecsys HSV-1 IgG и Elecsys HSV-2 IgG. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC HSV1: 2 флакона, для приготовления 3.0 мл контрольной сыворотки каждый. Сыворотка крови человека, отрицательная по антителам класса IgG к ВПГ-1 и антителам класса IgG к ВПГ-2; консервант. Целевое значение для индекса порогового значения: антитела класса IgG к ВПГ-1: около 0.30 COI, антитела класса IgG к ВПГ-2: около 0.30 COI ■ PC HSV2: 2 флакона, для приготовления 3.0 мл контрольной сыворотки каждый. Сыворотка крови человека, положительная по антителам класса IgG к ВПГ-1 и антителам класса IgG к ВПГ-2; консервант. Целевое значение для индекса порогового значения: антитела класса IgG к ВПГ-1: около 4.00 COI, антитела класса IgG к ВПГ-2: около 8.00 COI. Для приготовления контролей необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированная контрольная сыворотка стабильна до указанного срока годности. Стабильность растворенной контрольной сыворотки: при -20 °С (± 5 °С) 28 дней, при 2-8 °С 14 дней, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бумага	1	213 500.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	213 500.00
2025 қаржылық жыл												



74707324-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Контроль для ЦМВ IgM 16*1,0мл "Назначение: Контрольный материал PreciControl CMV IgM предназначен для контроля качества иммунотеста Elecsys CMV IgM на иммунохимических анализаторах cobas e. Контрольный материал PreciControl CMV IgM представляет собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотеста Elecsys CMV IgM. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC CMVIGM1: 8 флаконов, по 1.0 мл контрольной сыворотки в каждом Сыворотка крови человека, отрицательная по антителам класса IgM к ЦМВ; консервант. ■ PC CMVIGM2: 8 флаконов, по 1.0 мл контрольной сыворотки в каждом. Сыворотка крови человека, положительная по антителам класса IgM к ЦМВ; HEPES буфер, pH 7.4; бычий альбумин; консервант. Контрольные сыворотки поставляются в готовом к применению виде во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 8 недель, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и уверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	90 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	90 000.00
---------------	--	-----------------	-------------	---	------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

2025 қаржылық жыл

74707047-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Контроль для ЦМВ IgG 16*1,0мл "Назначение: Контрольные материалы PreciControl CMV IgG предназначены для контроля качества иммуно тестов Elecsys CMV IgG и Elecsys CMV IgG Avidity на иммунохимических анализаторах cobas e. Контрольный материал PreciControl CMV IgG представляет собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммуно тестов Elecsys CMV IgG и Elecsys CMV IgG Avidity. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC CMVIGG1: 8 флаконов, в каждом по 1.0 мл контрольной сыворотки Сыворотка крови человека, слабоположительная по антителам класса IgG к ЦМВ (около 1.5 Е/мл); консервант. ■ PC CMVIGG2: 8 флаконов, в каждом по 1.0 мл контрольной сыворотки. Сыворотка крови человека, положительная по антителам класса IgG к ЦМВ (около 25 Е/мл); консервант. Контрольные сыворотки поставляются в готовом к применению виде во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 8 недел, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и уверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	70 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	70 000.00
---------------	--	-----------------	-------------	---	------	---	-----------	---	---	---	---	-----------



2025 қаржылық жыл												
74705137-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	"Калибратор Глобулин, связывающий половые гормоны (SHBG CS) Назначение: Набор калибраторов SHBG CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys SHBG на иммунохимических анализаторах cobas e. Теоретическое обоснование Набор калибраторов SHBG CalSet представляет собой лиофилизированную лошадиную сыворотку крови (SHBG Cal1) и сыворотку крови человека (SHBG Cal2). CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты — рабочие растворы ■ SHBG Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ SHBG Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый Концентрация SHBG Cal1 составляет около 0 нмоль/л; SHBG Cal2 содержит около 40 нмоль/л SHBG человека в матрице сыворотки крови человека. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: При -20 °С (± 5 °С) 2 месяца (допускается только однократное замораживание) на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления.	Бума	1	39 260.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	39 260.00

2025 қаржылық жыл												
74705112-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор Тиреоглобулин (TG CS) "Назначение: Калибровочный набор Anti-Tg CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Anti-Tg на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Anti-Tg CalSet — это лиофилизированная матрица сыворотки крови человека с добавленными антителами к тиреоглобулину (анти-Tg) в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ Калибратор 1 уровня А-TG Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.5 мл калибратора 1 в каждом ■ Калибратор 2 уровня А-TG Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.5 мл калибратора 2 в каждом Анти-Tg антитела (А-TG Cal1: человеческий, А-TG Cal2: овечий) в двух диапазонах концентраций (приблизительно 40 МЕ/мл и приблизительно 3250 МЕ/мл) в матрице сыворотки крови человека. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при 2-8 °С 6 недель, на борту анализатора cobas e 411 до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления."	Бума	1	42 450.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	42 450.00



2025 қаржылық жыл												
74704679-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Контроль для HE-4 "Назначение: Контрольный материал PreciControl HE4 предназначен для контроля качества иммунотеста Elecsys HE4 на иммунохимических анализаторах cobas e. PreciControl HE4 представляет собой лиофилизированную контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека в 2 диапазонах концентраций. Контрольные материалы используются для контроля точности и прецизионности иммунотеста Elecsys HE4. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC HE4 1: 2 флакона, каждый для приготовления 1.0 мл контрольной сыворотки ■ PC HE4 2: 2 флакона, каждый для приготовления 1.0 мл контрольной сыворотки. HE4 (человеческий, из клеточной линии OvCar-3) в 2 диапазонах концентраций (около 50 пмоль/л и около 400 пмоль/л) в сыворотке крови человека, консервант. Для приготовления контролей необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированная контрольная сыворотка стабильна до указанного срока годности. Стабильность растворенной контрольной сыворотки: при -20 °С (± 5 °С) 4 недели, при 2-8 °С 14 дней, при 20-25 °С 24 часа, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	88 595.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	88 595.00
2025 қаржылық жыл												
74704656-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для HE-4 "Назначение: Набор калибраторов HE4 CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys HE4 на иммунохимических анализаторах cobas e. Набор калибраторов HE4 CalSet представляет собой лиофилизированную лошадиную сыворотку крови с добавленным белком HE4 (человеческим, клеточная линия OvCar-3) в 2 диапазонах концентраций. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты — рабочие растворы: ■ HE4 Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ HE4 Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый. HE4 (человеческий, из клеточной линии OvCar-3) в 2 диапазонах концентраций (около 5 пмоль/л и около 200 пмоль/л) в матрице лошадиной сыворотки крови, консервант. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 8 недель, при 2-8 °С 7 дней, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	157 800.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	157 800.00



2025 қаржылық жыл												
74703887-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	"Набор калибраторов IL-6 CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys IL-6 на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. IL-6 CalSet представляет собой лиофилизированную матрицу лошадиной сыворотки крови с добавленным в нее рекомбинантным IL-6 в двух концентрациях. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ IL-6 Cal1: 2 флакона, для приготовления 2.0 мл калибратора 1 в каждом ■ IL-6 Cal2: 2 флакона, для приготовления 2.0 мл калибратора 2 в каждом IL-6 (человеческий, рекомбинантный) в двух концентрациях (приблизительно 18 пг/мл и приблизительно 700 пг/мл) в матрице лошадиной сыворотки крови. Условия хранения и транспортировки: Хранить в холодильнике строго в вертикальном положении. Срок годности при 2-8 °С См. срок годности на этикетке набора cobas с. При использовании на борту анализатора при 10-15 °С однократное применение, при заморозке 1 месяц. Транспортировка обязательно в термоконтейнерах с хладоэлементами при температуре 2-8 °С строго в вертикальном положении, не подвергать заморозке и воздействию высокой температуры. Калибровка линейная по двум точкам, частота калибровки - 7 дней. Поставщик обязан предоставить сертификат происхождения товара, срок замены некачественного и несоответствующего товара: в течение 3-х рабочих дней. "	Бума	1	61 350.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	61 350.00

2025 қаржылық жыл												
74703712-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для ПТГ "Назначение: Калибровочный набор CalSet PTH предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys PTH для определения интактного ПТГ (паратиреоидного гормона) на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Калибровочный набор CalSet PTH состоит из лиофилизованной сыворотки крови человека с добавлением синтетического ПТГ в двух диапазонах концентраций. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты - рабочие растворы: ■ PTH Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ■ PTH Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2. ПТГ (синтетический пептид, человеческая последовательность) в двух диапазонах концентрации (приблизительно 1 пмоль/л или 10 пг/мл и приблизительно 466 пмоль/л или 4400 пг/мл) в матрице из человеческой сыворотки; консервант. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность восстановленных калибраторов: при -20 °С ± 5 °С 12 недель, при 2-8 °С 14 дней, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 6 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на прово реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	30 215.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	30 215.00



2025 қаржылық жыл												
74703636-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	"Прециконтроль для анти-ССР 4*2 мл. Назначение: Контрольный материал PreciControl Anti-ССР используется для контроля качества иммуотеста Anti-ССР на иммунохимических анализаторах COBAS 6000 закрытых типов. PreciControl Anti-ССР представляет собой лиофилизированную контрольную сыворотку крови на основе сыворотки крови человека в 2 диапазонах концентраций. Контрольные материалы используются для контроля точности и прецизионности иммуотеста Anti-ССР. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC A-ССР1: 2 флакона, каждый для 2.0 мл контрольной сыворотки Анти-ССР антитела (человека), около 20 Е/мл, в сыворотке крови человека. ■ PC A-ССР2: 2 флакона, каждый для 2.0 мл контрольной сыворотки Анти-ССР антитела (человека), около 100 Е/мл, в сыворотке крови человека. Для приготовления контролей необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированная контрольная сыворотка стабильна до указанного срока годности. Стабильность растворенной контрольной сыворотки: при -20 °С (± 5 °С) 1 месяц, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	59 350.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	59 350.00
2025 қаржылық жыл												
74702143-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для С-пептида 4*1 мл "Назначение: Набор калибраторов C-Peptide CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys C-Peptide на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. C-Peptide CalSet представляет собой лиофилизированную матрицу лошадиной сыворотки крови с добавленным С-пептидом в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ СРЕPTID Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ СРЕPTID Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый С-пептид (синтетический) в двух диапазонах концентраций (около 0.167 нмоль/л или 0.5 нг/мл и около 6.67 нмоль/л или 20 нг/мл) в матрице лошадиной сыворотки крови. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 1 месяц, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на провоз реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	31 520.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	31 520.00
2025 қаржылық жыл												



74702000-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для СТГ 4*1 мл "Назначение: Калибровочный набор hGH CalSet предназначен для калировки количественного анализа Elecsys hGH на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Набор калибраторов hGH CalSet представляет собой лиофилизированную сыворотку крови человека с добавленным рекомбинантным гормоном роста человека (hGH) в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ hGH Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ hGH Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый. hGH (рекомбинантный пептид) в двух диапазонах концентраций (около 0 нг/мл или 0 пг/мл и около 10 нг/мл или 10000 пг/мл) в матрице сыворотки крови человека; консервант. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 28 дней, при 2-8 °С 7 дней, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на прово реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки – для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	71 800.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	71 800.00
---------------	--	------------	-------------	---	------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

2025 қаржылық жыл

74655501-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для ХГЧ Beta 4*1 мл "Назначение: Калибровочный набор HCG+β CalSet предназначен для калировки количественного анализа Elecsys HCG+β на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Набор калибраторов HCG CalSet представляет собой лиофилизированную сыворотку крови человека с добавленным ХГЧ в двух диапазонах концентраций. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты — рабочие растворы: ■ HCG Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ HCG+β Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый. Хорионический гонадотропин человека (моча) в двух диапазонах концентраций (около 1.5 мМЕ/мл и около 2000 мМЕ/мл) в забуференной матрице сыворотки крови человека. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при 2-8 °С 12 недель, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на прово реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки – для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	37 010.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	37 010.00
---------------	--	------------	-------------	---	------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

2025 қаржылық жыл



74655048-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для ДГАЭ-С 4*1 мл "Назначение: Набор калибраторов DHEA-S CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys DHEA-S на иммунохимических анализаторах cobas e. Набор калибраторов DHEA-S CalSet представляет собой лиофилизированную обедненную сыворотку крови человека с добавленным DHEA-S в 2 диапазонах концентраций. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты – рабочие растворы: ■ DHEAS Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ DHEAS Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый. DHEA-S (синтетический) в 2 диапазонах концентраций (около 0.14 мкмоль/л или 5 мкг/дл и около 20 мкмоль/л или 750 мкг/дл) в матрице обедненной сыворотки крови человека. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 3 месяца, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на прово реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	40 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	40 000.00
---------------	--	------------	-------------	--	------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

2025 қаржылық жыл

74652166-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для тестостерона 4*1 мл "Назначение: Калибровочный набор Testosterone II CalSet II предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Testosterone II на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Калибровочный набор Testosterone II CalSet II состоит из лиофилизированной сыворотки крови человека с добавлением тестостерона в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты - рабочие растворы: ■ TESTO Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ■ TESTO Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность восстановленных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 3 месяца , на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на прово реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	2	23 150.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (2)	0	46 300.00
---------------	--	------------	-------------	--	------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

2025 қаржылық жыл



74649059-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для Эстрадиола 4*1 мл "Назначение: Набор калибраторов Estradiol III CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Estradiol III на иммунохимических анализаторах cobas e. Набор калибраторов Estradiol III CalSet представляет собой лиофилизированную сыворотку крови человека с добавленным эстрадиолом в 2 диапазонах концентраций. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты — рабочие растворы ■ E2 III Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ E2 III Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 31 день, при 2-8 °С 24 часа, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	2	24 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (2)	0	48 000.00
---------------	--	------------	-------------	---	------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

2025 қаржылық жыл

74639733-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для АТ к ТГ 4*1,5 мл "Назначение: Калибровочный набор Anti-Tg CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Anti-Tg на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Anti-Tg CalSet — это лиофилизированная матрица сыворотки крови человека с добавленными антителами к тиреоглобулину (анти-Tg) в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ Калибратор 1 уровня А-TG Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.5 мл калибратора 1 в каждом ■ Калибратор 2 уровня А-TG Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.5 мл калибратора 2 в каждом Анти-Tg антитела (А-TG Cal1: человеческий, А-TG Cal2: овечий) в двух диапазонах концентраций (приблизительно 40 МЕ/мл и приблизительно 3250 МЕ/мл) в матрице сыворотки крови человека. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при 2-8 °С 6 недель, на борту анализатора cobas e 411 до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	42 800.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	42 800.00
---------------	--	------------	-------------	--	------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

2025 қаржылық жыл



74639014-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	"Назначение: Калибровочный набор Progesterone III CalSet предназначен для калировки количественного анализа Elecsys Progesterone III на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Калибровочный набор Progesterone III CalSet состоит из лиофилизированной сыворотки человека с добавлением прогестерона в двух диапазонах концентрации. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты - рабочие растворы: ■ PROG III Cal1: 2 флакона, для приготовления калибратора 1 каждый по 1.0 мл ■ PROG III Cal2: 2 флакона, для приготовления калибратора 2 каждый по 1.0 мл. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 31 день, при 2-8 °С 24 часа, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на прово реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	23 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	23 000.00
---------------	--	------------	-------------	--	------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

2025 қаржылық жыл

74638187-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для ЛГ 4*1 мл "Назначение: Набор калибраторов LH CalSet II предназначен для калировки количественного теста Elecsys LH на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. LH CalSet II представляет собой лиофилизированную матрицу сыворотки крови человека с добавленным человеческим ЛГ в двух концентрациях. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ LH Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 в каждом ■ LH Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 в каждом. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 3 месяца, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только однократно. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на прово реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	2	21 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (2)	0	42 000.00
---------------	--	------------	-------------	---	------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

2025 қаржылық жыл



74624535-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для ФСГ 4*1 мл "Назначение: Калибровочный набор FSH CalSet II предназначен для калибровки количественного теста Elecsys FSH на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. FSH CalSet II — это лиофилированная матрица лошадиной сыворотки крови с добавлением фолликулостимулирующего гормона в двух диапазонах концентрации. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты - рабочие растворы: ■ FSH Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ■ FSH Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2. Для приготовления калибратора необходимо добавить дистиллированную воду. Хранить при 2-8 °С. Лиофилизованные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность восстановленных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 3 месяца, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	2	23 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (2)	0	46 000.00
---------------	--	------------	-------------	--	------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

2025 қаржылық жыл

73616648-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Контроль для тропанина 4*2 мл "Назначение: Контрольный материал PreciControl Troponin используется для контроля качества иммунотестов Elecsys Troponin T hs, Elecsys Troponin T hs STAT, Elecsys Troponin I и Elecsys Troponin I STAT на иммунохимических анализаторах cobas e. PreciControl Troponin представляет собой лиофилированную сыворотку крови человека с добавленным тропонином Т и тропонином I в 2 диапазонах концентраций. Контрольные материалы используются для мониторинга точности и прецизионности иммунотестов Elecsys Troponin T hs, Elecsys Troponin T hs STAT, Elecsys Troponin I и Elecsys Troponin I STAT. Реагенты - рабочие растворы: ■ PC TN1: 2 флакона, каждый для 2.0 мл контрольной сыворотки ■ PC TN2: 2 флакона, каждый для 2.0 мл контрольной сыворотки. Тропонин Т (рекомбинантный, человеческий) в 2 диапазонах концентраций (около 30 нг/л или пг/мл и около 2500 нг/л или пг/мл) и тропонин I (рекомбинантный, человеческий) в 2 диапазонах концентраций (около 0.75 мкг/л или нг/мл и около 18 мкг/л или нг/мл) в матрице сыворотки крови человека. Для приготовления контролей необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилированная контрольная сыворотка стабильна до указанного срока годности. Стабильность растворенной контрольной сыворотки: при -20 °С (± 5 °С) 3 месяца, при 2-8 °С 4 дня, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	32 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	32 000.00
---------------	--	-----------------	-------------	---	------	---	-----------	---	---	---	---	-----------



2025 қаржылық жыл												
73611899-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Контроль к Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В Назначение: Контрольный материал PreciControl Anti-HBe используется для контроля качества иммунотеста Elecsys Anti-HBe на иммунохимических анализаторах cobas e. PreciControl Anti-HBe представляет собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека в диапазоне отрицательных и положительных значений концентрации. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотеста Elecsys Anti-HBe. Реагенты – рабочие растворы: ■ PC A-HBE1: 8 флаконов, по 1.3 мл контрольной сыворотки в каждом Сыворотка крови человека, отрицательная по анти-HBe антителам; консервант. Целевой диапазон для индекса порогового значения: 1.2-2.1 ■ PC A-HBE2: 8 флаконов, по 1.3 мл контрольной сыворотки в каждом. Анти-HBe антитела (человека) около 0.25 МЕ/мл в сыворотке крови человека; консервант. Целевой диапазон для индекса порогового значения: 0.30-0.90. Контрольные материалы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 8 недель, на борту анализаторов при 20-25 °С до 6 часов. Поставщик обязан предоставить сертификат происхождения товара, срок замены некачественного и несоответствующего товара: в течение 3-х рабочих дней.	Бума	1	43 400.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	43 400.00
2025 қаржылық жыл												



73608520-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Контроль к Антиген «е» вируса гепатита В, HBeAg "Набор контрольных материалов PreciControl HBeAg используется для контроля качества иммунотеста Elecsys HBeAg на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Набор готовых к применению контрольных материалов PreciControl HBeAg включает контрольный материал на основе сыворотки крови человека в диапазоне отрицательных значений концентрации и на основе буфера в диапазоне положительных значений концентрации. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотеста Elecsys HBeAg. Реагенты — рабочие растворы: ■ РС HBEAG1: 8 флаконов, по 1.3 мл контрольного материала в каждом Сыворотка крови человека, отрицательная по HBeAg; консервант. Целевой диапазон для индекса порогового значения: 0-0.5 ■ РС HBEAG2: 8 флаконов, по 1.3 мл контрольного материала в каждом HBeAg (E. coli, рДНК) около 2.5 МЕ/мл в HEPESa) буфере, рН 7.4; консервант. Целевое значение для индекса порогового значения: около 13. Условия хранения и транспортировки: Хранить в холодильнике строго в вертикальном положении. Срок годности при 2-8 °С См. срок годности на этикетке набора cobas с. При использовании на борту анализатора при 10-15 °С однократное применение, при заморозке 1 месяц. Транспортировка обязательно в термоконтейнерах с хладоэлементами при температуре 2-8 °С строго в вертикальном положении, не подвергать заморозке и воздействию высокой температуры. Поставщик обязан предоставить сертификат происхождения товара, срок замены некачественного и несоответствующего товара: в течение 3-х рабочих дней. "	Бума	1	38 200.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	38 200.00
---------------	--	-----------------	-------------	---	------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

2025 қаржылық жыл

73608424-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Прециконтроль к Анти- HВcor IgM. PreciControl a-HBc IgM 16*10 мл к автоматическому модульному анализатору COBAS 6000, "Cobas e411 Roche" закрытого типа	Бума	1	96 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	96 000.00
---------------	--	-----------------	-------------	---	------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

2025 қаржылық жыл



73608317-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Прециконтроль к Anti HBcor 16*1,3 мл. PreciControl anti-HBc 16*1,3 мл к автоматическому модульному анализатору COBAS 6000, "Cobas e411 Roche" закрытого типа	Бума	1	67 600.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	67 600.00
---------------	--	-----------------	-------------	--	------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

2025 қаржылық жыл

73608073-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	"Прециконтроль для к анти- HBs- антигену вируса гепатита В, 16*1,3 мл. Назначение: Контрольный материал PreciControl Anti-HBs используется для контроля качества иммунотеста Anti-HBs II на иммунохимических анализаторах COBAS 6000 закрытых типов. PreciControl Anti-HBs представляет собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека в отрицательном и в положительном диапазоне концентраций. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотеста Anti-HBs II. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC A-HBS1: 8 флаконов, по 1.3 мл контрольной сыворотки в каждом Сыворотка крови человека, отрицательная по анти-HBs; консервант. Диапазон целевых концентраций для анти-HBs: ≤ 5 МЕ/л ■ PC A-HBS2: 8 флаконов, по 1.3 мл контрольной сыворотки в каждом Анти-HBs антитела (человека) около 100 МЕ/л в сыворотке крови человека; консервант. Диапазон целевых концентраций для анти-HBs антител: 60-150 МЕ/л. Контрольные материалы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 8 недель, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	35 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	35 000.00
---------------	--	-----------------	-------------	---	------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

2025 қаржылық жыл



73604522-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор Липопротейна (а) LPA Назначение Preciset Lp(a) Gen.2 предназначен для использования в ходе калибровки количественных методов Roche при работе с анализаторами клинической химии Roche, как оговорено в специальных документах. Preciset Lp(a) Gen.2 состоит из 5 лиофилизированных калибраторов, основанных на стабилизированной и лиофилизированной человеческой плазме. Концентрации компонентов калибратора были скорректированы с целью осуществления оптимальной калибровки с использованием анализаторов для клинической химии Roche. Некоторые методы, указанные в соответствующем паспорте значений, могут быть доступны не во всех странах. Реагенты - рабочие растворы Реактивные компоненты в лиофилизате: Человеческая плазма с химическими добавками и материалом биологического происхождения, в соответствии с указанными данными. Нереактивные компоненты: Стабилизаторы. Хранение и стабильность. Хранить при 2 8 °С. Критерий определения стабильности, использующийся в компании Roche: Результаты в пределах ± 10 % от исходного значения. Стабильность: до вскрытия: до конца указанного срока годности при 2 8 °С, после вскрытия/растворения: 14 дней при 2 8 °С. Поставщик обязан предоставить сертификат происхождения товара, срок замены некачественного и несоответствующего товара: в течение 3-х рабочих дней.	Бумага	1	164 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	164 000.00
---------------	--	------------	-------------	---	--------	---	------------	---	---	---	---	------------

2025 қаржылық жыл

73604497-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Контроль Липопротейн (а) (Lp(a) Control Set) Назначение PreciControl Lp(a) Gen.2 предназначен для использования в ходе проведения процедур контроля качества, так как он позволяет определять точность количественных методов, оговоренных в специальных документах. Теоретическое обоснование PreciControl Lp(a) Gen.2 состоит из 2 лиофилизированных контрольных компонента, основанных на матрице человеческой плазмы. Стандартизированные концентрации контрольных компонентов находятся в пределах низких показателей концентрации для наименьших значений и в пределах высоких показателей концентрации для наибольших значений. Некоторые методы, указанные в соответствующем паспорте значений, могут быть доступны не во всех странах. Реагенты - рабочие растворы Реактивные компоненты в лиофилизате: Человеческая плазма с химическими добавками и материалом биологического происхождения, в соответствии с указанными данными. Нереактивные компоненты: Стабилизатор Концентрации контрольных компонентов определяются отдельно для каждой партии товара. Точные целевые значения приводятся в электронном документе или в прилагающихся информационных листах. Хранение: Р405 Хранить под замком. Реагенты для анализатора Cobas с. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления.	Бумага	1	69 500.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	69 500.00
---------------	--	-----------------	-------------	---	--------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

2025 қаржылық жыл



73604376-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Контроль для гомоцистеина "Назначение Набор контрольных материалов Homocysteine Control Kit предназначен для проведения процедур контроля качества путем мониторинга точности и прецизионности количественных методов, как определено в паспортах значений. Значение концентрации контрольного материала в пределах нормы и патологии. Реагенты — рабочие растворы Реактивные компоненты: Сыворотка крови человека с химическими добавками. Нереактивные компоненты: Консервант. Продукт готов к применению. Хранить при 2-8 °С. Критерий для данных о стабильности, заявленных компанией Roche: Степень извлечения в пределах $\pm 18\%$ от исходного значения для образцов с концентрацией ≤ 15 мкмоль/л, $\pm 15\%$ от исходного значения для образцов с концентрацией > 15 мкмоль/л. Стабильность: до вскрытия: до окончания указанного срока годности при 2-8 °С после вскрытия: 2 часа при 15-25 °С или 28 дней при 2-8 °С, при условии, что деление контрольного материала осуществляется способом, исключающим микробную контаминацию, например путем переливания в другой контейнер. Храните контрольные материалы в плотно закрытых флаконах, когда они не используются. Реагенты для анализатора Cobas c. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	42 500.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	42 500.00
---------------	--	-----------------	-------------	--	------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

2025 қаржылық жыл

73604319-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для гомоцистеина "Назначение Калибратор Homocysteine Calibrator Kit предназначен для калибровки количественных методов Roche при работе с биохимическими анализаторами Roche, как определено в паспортах значений. Реагенты — рабочие растворы Реактивные компоненты: Сыворотка крови человека с химическими добавками Нереактивные компоненты: Консервант. Приготовление рабочего раствора Продукт готов к применению. Хранить при 2-8 °С. Критерий для данных о стабильности, заявленных компанией Roche: Степень извлечения в пределах $\pm 10\%$ от исходного значения. Стабильность: В невскрытом виде: До окончания указанного срока годности при 2-8 °С. После вскрытия: 2 часа при 15-25 °С или 28 дней при 2-8 °С, при условии, что дозирование калибратора осуществляется способом, исключающим микробную контаминацию, например путем переливания в другой контейнер. Храните калибратор в плотно закрытом флаконе, когда он не используется. Реагенты для анализатора Cobas c. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	44 230.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	44 230.00
---------------	--	------------	-------------	--	------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

2025 қаржылық жыл



73430008-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Түтікше	жұқа қабырғалы	Пробирки для образцов Sample Cup (1,5 мл 5000шт) "Назначение Чашка для проб Sample Cup предназначена для использования в in vitro диагностике в качестве принадлежности на анализаторах и модулях Roche/Hitachi cobas c, cobas e и Cobas Integra.Общая информация. Небольшой контейнер для образца, калибратора и контрольного материала. В зависимости от системы Sample Cup будет загружен непосредственно в штатив, или на диск для образцов, или в первичный контейнер для образцов. Чашка для проб Sample Cup может использоваться на всех перечисленных системах. Хранение и стабильность. Не подвергайте Sample Cup воздействию ультрафиолета. Храните Sample Cup в коробке. Хранить при 2-32 °С Реагенты для анализатора Cobas c. Область поставки – для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	3	47 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (3)	0	141 000.00
---------------	--	---------	----------------	---	------	---	-----------	---	---	---	---	------------

2025 қаржылық жыл

73429881-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Поднос	зертханалық, пластикалы	Поднос для кювет и наконечников AssayTip/AssayCup tray Одноразовые наконечники и микрокапы для cobas 503. В упаковке 8 комплектов по 6 поддонов с наконечниками и микрокапами. На каждом поддоне расположено 84 наконечника и 84 микрокапы. Наконечники выполнены из светонепроницаемого токопроводящего материала, имеют острую коническую форму, диаметр 7 мм, длина 55 мм. микрокапы выполнены из прозрачного диэлектрического материала, диаметр 7 мм, длина 45 мм. Каждый комплект упакован в герметичную пленку.Условия хранения и транспортировки: Хранить при комнатной температуре. Срок годности при 15-25 °С См. срок годности на этикетке набора. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на прово реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas Pro. Область поставки – для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления.	Бума	38	69 750.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (38)	0	2 650 500.00
---------------	--	--------	-------------------------	--	------	----	-----------	---	---	--	---	--------------

2025 қаржылық жыл

73429532-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Назначение: Набор PreciControl ClinChem Multi 2 предназначен для использования в ходе проведения процедур контроля качества, так как он позволяет определять точность количественных методов, оговоренных в специальных документах. В упаковке 20 флаконов лиофилизированного контрольного материала для приготовления 5 мл жидкого контроля каждый. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на прово реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas c. Область поставки – для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления.	Бума	2	144 800.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (2)	0	289 600.00
---------------	--	-----------------	-------------	--	------	---	------------	---	---	---	---	------------

2025 қаржылық жыл



73429522-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Назначение: Набор PreciControl ClinChem Multi 1 предназначен для использования входе проведения процедур контроля качества, так как он позволяет определять точность количественных методов, оговоренных в специальных документах. В упаковке 20 флаконов лиофилизированного контрольного материала для приготовления 5 мл жидкого контроля каждый. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas с. Область поставки – для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления.	Бума	2	115 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (2)	0	230 000.00
---------------	--	-----------------	-------------	---	------	---	------------	---	---	---	---	------------

2025 қаржылық жыл

73429514-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	"Прециконтроль для антител к рецепторам TTT Thyго АВ. Назначение: Набор контрольных материалов PreciControl ThyгоАВ используется для контроля качества иммунотестов Anti-TSHR, Anti-TPO и Anti-Tg на иммунохимических анализаторах COBAS 6000 закрытых типов. PreciControl ThyгоАВ представляет собой лиофилизированную контрольную сыворотку крови на основе матрицы сыворотки крови человека в двух диапазонах концентраций. Контрольные материалы используются для мониторинга точности и прецизионности иммунотестов Anti-TSHR, Anti-TPO и Anti-Tg. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC THYRO1: 2 флакона, для приготовления 2.0 мл контрольной сыворотки каждый ■ PC THYRO2: 2 флакона, для приготовления 2.0 мл контрольной сыворотки каждый. Для приготовления контрольного материала необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизованная контрольная сыворотка стабильна до указанного срока годности. Стабильность всех компонентов в растворенной контрольной сыворотке: при -20 °С (± 5 °С) 1 месяц или при 2-8 °С 3 дня, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	5	39 145.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (5)	0	195 725.00
---------------	--	-----------------	-------------	---	------	---	-----------	---	---	---	---	------------

2025 қаржылық жыл



73429506-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	"Назначение: Набор контрольных материалов PreciControl Varia используется для контроля качества соответствующих иммуногестов Elecsys на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. PreciControl Varia представляет собой лиофилизированную контрольную сыворотку крови на основе сыворотки крови человека в двух диапазонах концентраций. Контрольные материалы используются для контроля точности и прецизионности иммуногестов Elecsys. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC V1: 2 флакона, каждый для 3.0 мл контрольной сыворотки ■ PC V2: 2 флакона, каждый для 3.0 мл контрольной сыворотки. Для приготовления контрольного материала необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированная контрольная сыворотка стабильна до указанного срока годности. Стабильность компонентов в растворенной контрольной сыворотке: при -20 °С (± 5 °С) 31 день или при 2-8 °С 72 часа, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	4	42 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (4)	0	168 000.00
---------------	--	-----------------	-------------	--	------	---	-----------	---	---	---	---	------------

2025 қаржылық жыл

73429150-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	"Прециконтроль Multimer 4*2 мл. Назначение: Набор PreciControl Multimer предназначен для контроля качества перечисленных иммуногестов на анализаторах COBAS 6000 закрытых типов. Набор PreciControl Multimer содержит лиофилизированную контрольную сыворотку на основе матрицы сыворотки крови лошади в двух диапазонах концентраций. Контроли используются для мониторинга точности и воспроизводимости иммуногестов. Реагенты - рабочие растворы: ■ PC MM1: 3 флакона, каждый по 2.0 мл контрольной сыворотки ■ PC MM2: 3 флакона, каждый по 2.0 мл контрольной сыворотки. Для приготовления контрольного материала необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированная контрольная сыворотка стабильна до указанного срока годности. Стабильность всех компонентов в растворенной контрольной сыворотке: при -20 °С (± 5 °С) 31 день или при 2-8 °С 72 часа, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	3	36 700.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (3)	0	110 100.00
---------------	--	-----------------	-------------	---	------	---	-----------	---	---	---	---	------------

2025 қаржылық жыл



73429136-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	"Преиконтроль универсальный 4*3 мл. Назначение: Набор контрольных материалов PreciControl Universal используется для контроля качества иммунотестов на иммунохимических анализаторах COBAS 6000 закрытых типов. PreciControl Universal представляет собой лиофилизированную контрольную сыворотку крови на основе сыворотки крови человека в двух диапазонах концентраций. Контрольные материалы используются для контроля точности и прецизионности иммунотестов. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC U1: 2 флакона, для 2 x 3.0 мл контрольной сыворотки (человека) ■ PC U2: 2 флакона, для 2 x 3.0 мл контрольной сыворотки (человека). Для приготовления контрольных материалов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированная контрольная сыворотка стабильна до указанного срока годности. Стабильность всех компонентов в растворенной контрольной сыворотке: при -20 °С (± 5 °С) 1 месяц, при 2-8 °С 3 дня, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	8	29 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (8)	0	232 000.00
---------------	--	-----------------	-------------	---	------	---	-----------	---	---	---	---	------------

2025 қаржылық жыл

73306529-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для ПСА свободного 4*1 мл "Назначение: Калибровочный набор free PSA CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys free PSA на иммунохимических анализаторах cobas e. Набор калибраторов free PSA CalSet представляет собой готовую к использованию буферную/белковую матрицу с добавленным ПСА человека в двух диапазонах концентраций. CalSet можно использовать со всеми лотами реагентов: Реагенты — рабочие растворы: ■ FPSA Cal1: 2 флакона, каждый содержит 1.0 мл калибратора 1 ■ FPSA Cal2: 2 флакона, каждый содержит 1.0 мл калибратора 2. Калибраторы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, в открытом виде/в аликвотах при 2-8 °С 12 недель, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	16 770.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	16 770.00
---------------	--	------------	-------------	--	------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

2025 қаржылық жыл



73306504-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для общего ПСА 4*1 мл "Назначение: Набор калибраторов total PSA CalSet II предназначен для калировки количественного теста Elecsys total PSA на иммунохимических анализаторах cobas e. total PSA CalSet II представляет собой лиофилизированную сыворотку крови человека добавлением простатоспецифического антигена (ПСА) человек в двух концентрациях. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ PSA Cal1: 2 флакона, для получения 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ PSA Cal2: 2 флакона, для получения 1.0 мл калибратора 2 каждый. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 12 недель, при 2-8 °С 6 недель, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	33 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	33 000.00
---------------	--	------------	-------------	--	------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

2025 қаржылық жыл

73306459-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для Онкомаркера СА 19-9 4*1мл "Назначение: Набор калибраторов СА 19-9 CalSet. Предназначен для калировки количественного теста Elecsys СА 19-9 на иммунохимических анализаторах cobas e. Набор калибраторов СА 19-9 CalSet представляет собой лиофилизированную сыворотку крови человека с добавленным СА 19-9 человека в 2 диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ СА19-9 Cal1: 2 флакона, каждый для 1.0 мл калибратора 1 ■ СА19-9 Cal2: 2 флакона, каждый для 1.0 мл калибратора 2 СА 19-9 (человека) в 2 диапазонах концентраций (около 20 Е/мл и около 250 Е/мл) в матрице сыворотки крови человека; консервант. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 2 месяца, при 2-8 °С 4 недели, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	22 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	22 000.00
---------------	--	------------	-------------	---	------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

2025 қаржылық жыл



73306432-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для Онкомаркера CA15-3 4*1 мл "Назначение: Набор калибраторов CA 15-3 II CalSet. Предназначен для калировки количественного теста Elecsys CA 15-3 II на иммунохимических анализаторах cobas e. CA 15-3 II CalSet представляет собой готовую к использованию матрицу сыворотки крови человека с добавленным CA 15-3 человека в 2 диапазонах концентраций. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты — рабочие растворы: ■ CA 15-3 II Cal1: 2 флакона, каждый содержит 1.0 мл калибратора 1 ■ CA 15-3 II Cal2: 2 флакона, каждый содержит 1.0 мл калибратора 2. CA 15-3 (человека) в 2 диапазонах концентраций (около 15 Е/мл и около 100 Е/мл) в матрице сыворотки крови человека. Калибраторы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности после вскрытия/в аликвотах при 2-8 °С 12 недель, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	31 575.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	31 575.00
---------------	--	------------	-------------	--	------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

2025 қаржылық жыл

73305647-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для Онкомаркера CA 125 4*1 мл "Назначение: Набор калибраторов CA 125 II CalSet II. Предназначен для калировки количественного теста Elecsys CA 125 II на иммунохимических анализаторах cobas e. CA 125 II CalSet II представляет собой лиофилизированную матрицу лошадиной сыворотки крови (CA125 II Cal1) и матрицу сыворотки крови человека с добавлением человеческого белка CA 125 (CA125 II Cal2). CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты — рабочие растворы: ■ CA125 II Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ CA125 II Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 20 недель, при 2-8 °С 12 недель, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	2	29 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (2)	0	58 000.00
---------------	--	------------	-------------	--	------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

2025 қаржылық жыл



73305630-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для АФП 2*1 мл "Назначение: Набор калибраторов AFP CalSet II предназначен для калибровки количественного теста Elecsys AFP на иммунохимических анализаторах cobas e. AFP CalSet II представляет собой лиофилизированную сыворотку крови человека с добавленным AFP человека (из клеточной культуры) в 2 концентрациях. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты — рабочие растворы: AFP Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый AFP Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый . AFP (человеческий, из клеточной культуры) в 2 диапазонах концентраций (около 5 МЕ/мл или 6 нг/мл и около 50 МЕ/мл или 60 нг/мл) в матрице сыворотки крови человека. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 12 недель, при 2-8 °С 6 недель, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	2	23 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (2)	0	46 000.00
---------------	--	------------	-------------	---	------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

2025 қаржылық жыл

73305311-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для онкомаркера СА 72-4 4*1 мл Назначение Набор калибраторов СА 72 4 CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys СА 72 4 на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Теоретическое обоснование Набор калибраторов СА 72 4 CalSet представляет собой лиофилизированную сыворотку крови человека с добавленным СА 72 4 человека в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы ■ СА72 4 Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ СА72 4 Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый СА 72 4 (человека) в двух диапазонах концентраций (около 1 Е/мл и около 70 Е/мл) в матрице сыворотки крови человека; консервант. Хранение и стабильность Хранить при 2 8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при 2 8 °С 6 недель Стабильность растворенных калибраторов: на борту анализатора cobas e 411 при 20 25 °С до 5 часов При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления.	Бума	1	35 120.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	35 120.00
---------------	--	------------	-------------	--	------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

2025 қаржылық жыл



73305287-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для IgE "Назначение: Набор калибраторов IgE CalSet. Предназначен для калибровки количественного теста Elecsys IgE II на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. IgE CalSet представляет собой лошадиную сыворотку крови с добавленным иммуноглобулином класса E человека в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ IGE Cal1: 2 флакона, каждый содержит 1.0 мл калибратора 1 ■ IGE Cal2: 2 флакона, каждый содержит 1.0 мл калибратора 2 Иммуноглобулин класса E (человека) в двух диапазонах концентраций (около 1 МЕ/мл или 2.4 нг/мл и около 100 МЕ/мл или 240 нг/мл) в матрице лошадиной сыворотки крови; консервант. Калибраторы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 12 недель, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	2	22 300.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (2)	0	44 600.00
---------------	--	------------	-------------	---	------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

2025 қаржылық жыл

73304901-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для инсулина 4*1 мл "Назначение: Набор калибраторов Insulin CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Insulin на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Набор калибраторов Insulin CalSet представляет собой лиофилизированную бычью сыворотку крови с добавленным инсулином в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ INSULIN Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ INSULIN Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 3 месяца, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	3	27 300.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (3)	0	81 900.00
---------------	--	------------	-------------	---	------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

2025 қаржылық жыл



73304465-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для кортизола 4*1 мл "Назначение: Набор калибраторов Cortisol II CalSet предназначен для калировки количественного теста Elecsys Cortisol II на иммунохимических анализаторах cobas e. Набор калибраторов Cortisol II CalSet представляет собой лиофилизированную сыворотку крови человека с добавленным кортизолом в 2 диапазонах концентраций. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты — рабочие растворы: ■ CORT II Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ CORT II Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 3 месяца, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	2	26 500.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (2)	0	53 000.00
---------------	--	------------	-------------	---	------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

2025 қаржылық жыл

73304395-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для пролактина 4*1 мл "Назначение: Набор калибраторов Prolactin II CalSet предназначен для калировки количественного теста Elecsys Prolactin II на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Prolactin II CalSet представляет собой лиофилизированную забуференную матрицу лошадиной сыворотки крови с добавленным рекомбинантным пролактином в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ PRL Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ PRL Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 3 месяца, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	3	21 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (3)	0	63 000.00
---------------	--	------------	-------------	--	------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

2025 қаржылық жыл



73304346-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для Свободного тироксина FT4 "Назначение: Набор калибраторов CalSet FT4 III предназначен для калировки количественного теста Elecsys FT4 III на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. CalSet FT4 III представляет собой готовую к применению буферную/белковую матрицу с добавленным в нее L-тироксинами в двух концентрациях. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты — рабочие растворы: ■ FT4 III Cal1: 2 флакона, по 1.0 мл калибратора 1 в каждом ■ FT4 III Cal2: 2 флакона, по 1.0 мл калибратора 2 в каждом. Калибраторы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, в открытом виде/в аликвотах при 2-8 °С 12 недель, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	3	23 530.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (3)	0	70 590.00
---------------	--	------------	-------------	--	------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

2025 қаржылық жыл

73304173-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для Свободный триодтиронин FT3 "Назначение: Калибровочный набор FT3 III CalSet предназначен для калировки количественного анализа Elecsys FT3 III на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Калибровочный набор FT3 III CalSet состоит из лиофилизованной сыворотки крови человека с добавлением Т3 в двух диапазонах концентраций. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты - рабочие растворы: ■ FT3 III Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ■ FT3 III Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизованные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при 2-8 °С 8 недели, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	3	19 200.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (3)	0	57 600.00
---------------	--	------------	-------------	--	------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

2025 қаржылық жыл



73304083-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для ТТТ "Назначение: Калибровочный набор TSH CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys TSH на иммунохимических анализаторах cobas e. TSH CalSet состоит из матрицы сыворотки крови лошади (TSH Cal1) и матрицы сыворотки крови человека с человеческим ТТТ (TSH Cal2) в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты - рабочие растворы: ■ TSH Cal1: 2 флакона, каждый содержит 1.3 мл калибратора 1 ■ TSH Cal2: 2 флакона, каждый содержит 1.3 мл калибратора 2. Калибраторы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до истечения указанного срока годности, после вскрытия/в аликвотах при 2-8 °С 12 недель, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на провоз реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	3	17 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (3)	0	51 000.00
---------------	--	------------	-------------	--	------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

2025 қаржылық жыл

73303776-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор Folate III CalSet "Назначение: Калибровочный набор Folate III CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys Folate III на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Калибровочный набор Folate III CalSet состоит из лиофилизированной сыворотки человека с добавлением фолатов в двух диапазонах концентрации. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты - рабочие растворы: ■ FOL III Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ■ FOL III Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2 Соль фолиевой кислоты в двух диапазонах концентрации (< 9.1 нмоль/л или < 4.0 нг/мл и примерно 38.5 нмоль/л или 17.0 нг/мл) в человеческой сыворотке крови. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С 3 месяца, при 2-8 °С 3 суток, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на провоз реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	21 500.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	21 500.00
---------------	--	------------	-------------	---	------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

2025 қаржылық жыл



73303717-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор Calcitonin CalSet "Назначение: Набор калибраторов Calcitonin CalSet предназначен для калировки количественного теста Elecsys Calcitonin на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Calcitonin CalSet представляет собой лиофилизированную лошадиную сыворотку крови с добавленным кальцитонином (hCT) в двух концентрациях. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ hCT Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ hCT Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый. Кальцитонин (синтетический) в двух концентрациях (около 2.0 пг/мл или 0.585 пмоль/л и около 500 пг/мл или 146 пмоль/л) в матрице лошадиной сыворотки крови. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 84 дня (12 недель), при 2-8 °С 72 часа (3 дня), на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	126 300.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	126 300.00
---------------	--	------------	-------------	---	------	---	---------------	---	---	---	---	---------------

2025 қаржылық жыл

73303618-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Контроль PreciControl Vitamin D total II Назначение: Набор контрольных материалов PreciControl Vitamin D total III используется для контроля качества иммунотеста Elecsys Vitamin D total III на иммунохимических анализаторах cobas e. PreciControl Vitamin D total III представляет собой лиофилизированную контрольную сыворотку крови на основе сыворотки крови человека в двух диапазонах концентраций. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотеста Elecsys Vitamin D total III. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC VITDT1: 3 флакона, каждый для приготовления 1.0 мл контрольной сыворотки. Сыворотка крови человека; консервант. Целевое значение около 20 нг/мл (50 нмоль/л) ■ PC VITDT2: 3 флакона, каждый для приготовления 1.0 мл контрольной сыворотки. Сыворотка крови человека; консервант. Целевое значение около 40 нг/мл (100 нмоль/л). Для приготовления контролей необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированная контрольная сыворотка стабильна до указанного срока годности. Стабильность растворенной контрольной сыворотки: при -20 °С (± 5 °С) 31 день, при 2-8 °С 72 часа, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления.	Бума	4	53 350.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (4)	0	213 400.00
---------------	--	-----------------	-------------	---	------	---	--------------	---	---	---	---	---------------



2025 қаржылық жыл												
73303540-ЗЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Контроль PreciControl Vitamin D total II Назначение: Набор контрольных материалов PreciControl Vitamin D total III используется для контроля качества иммунотеста Elecsys Vitamin D total III на иммунохимических анализаторах cobas e. PreciControl Vitamin D total III представляет собой лиофилизированную контрольную сыворотку крови на основе сыворотки крови человека в двух диапазонах концентраций. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотеста Elecsys Vitamin D total III. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC VITDT1: 3 флакона, каждый для приготовления 1.0 мл контрольной сыворотки. Сыворотка крови человека; консервант. Целевое значение около 20 нг/мл (50 нмоль/л) ■ PC VITDT2: 3 флакона, каждый для приготовления 1.0 мл контрольной сыворотки. Сыворотка крови человека; консервант. Целевое значение около 40 нг/мл (100 нмоль/л). Для приготовления контролей необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированная контрольная сыворотка стабильна до указанного срока годности. Стабильность растворенной контрольной сыворотки: при -20 °С (± 5 °С) 31 день, при 2-8 °С 72 часа, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления.	Бума	5	53 350.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (5)	0	266 750.00

2025 қаржылық жыл												
73303486-ЗЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор Vitamin D total II "Назначение: Калибровочный набор Vitamin D total CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys Vitamin D total на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Матрикс Vitamin D total CalSet - это лиофилизированный матрикс человеческой сыворотки крови с добавлением 25-ОН витамина D3 в двух диапазонах концентрации. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты - рабочие растворы: ■ VIT-D TOTAL Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ■ VIT-D TOTAL Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2. 25-ОН витамин D3 в двух диапазонах концентраций (приблизительно 3 нг/мл или 7.5 нмоль/л и приблизительно 45 нг/мл или 113 нмоль/л) в матриксе сыворотки крови человека; консервант. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность восстановленных калибраторов: при -20 °С ± 5 °С 90 дней, при 2-8 °С 120 часов, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления."	Бума	2	40 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (2)	0	80 000.00

2025 қаржылық жыл

73301171-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Прециконтроль суммарные антитела вирусного гепатита С "Прециконтроль суммарные антитела вирусного гепатита С. Назначение: Контрольный материал PreciControl Anti-HCV используется для контроля качества иммунотеста Anti-HCV II на иммунохимических анализаторах COBAS 6000 закрытых типов. PreciControl Anti-HCV представляет собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека в отрицательном и в положительном диапазоне концентраций. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотеста Anti-HCV II. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC A-HCV1: 8 флаконов, по 1.3 мл контрольной сыворотки в каждом. Сыворотка крови человека, отрицательная по антителам к вирусу гепатита С; консервант. Целевой диапазон для индекса порогового значения: 0-0.3 ■ PC A-HCV2: 8 флаконов, по 1.3 мл контрольной сыворотки в каждом Антитела к вирусу гепатита С (человеческие) в сыворотке крови человека; консервант. Целевое значение для индекса порогового значения: Anti-HCV II: приблизительно 4. Контрольные материалы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 8 недель, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	2	31 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (2)	0	62 000.00
---------------	--	-----------------	-------------	---	------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

2025 қаржылық жыл

73301065-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Прециконтроль для HBsAg 16*1,3мл "Прециконтроль для HBsAg 16*1,3мл. Назначение: Набор контрольных материалов PreciControl HBsAg II используется для контроля качества иммунотестов HBsAg II и HBsAg II Auto Confirm на иммунохимических анализаторах COBAS 6000 закрытых типов. PreciControl HBsAg II представляет собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека в отрицательном и в положительном диапазоне концентраций. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотестов HBsAg II и HBsAg II Auto Confirm. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC HBsAGII1: 8 флаконов, по 1.3 мл контрольной сыворотки в каждом. Сыворотка крови человека с отрицательным результатом теста на HBsAg; консервант. Целевой диапазон для индекса порогового значения: 0.0-0.80. ■ PC HBsAGII2: 8 флаконов, по 1.3 мл контрольной сыворотки в каждом HBsAg (человека) около 0.2 МЕ/мл в сыворотке крови человека; консервант. Целевой диапазон для индекса порогового значения: 2.6-5.0. Контрольные материалы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 8 недель, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	2	38 200.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (2)	0	76 400.00
---------------	--	-----------------	-------------	---	------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

2025 қаржылық жыл												
73300614-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор CFAS PUC "Назначение Калибратор для автоматизированных систем С.ф.а.с. PUC (Calibrator for automated systems) предназначен для калибровки тестов Roche для количественного определения одного или множества белков клинической химии Roche, в соответствии с паспортами присвоенных значений. Реагенты - рабочие растворы Реактивные компоненты: HEPES-буфер: 20 ммоль/л, рН 7.5, химические добавки и материалы биологического происхождения согласно описанию. Биологические добавки имеют следующее происхождение: Аналит Происхождение Альбумин сыворотка человека α1-Микроглобулин человеческая моча Иммуноглобулин G сыворотка человека Общее содержание белка сыворотки крови человека/ овцы Неактивные компоненты: Стабилизаторы и консерванты. Калибратор готов к применению. Хранить при 2-8 °С. Критерий определения стабильности, использующийся в компании Roche: Результаты измерений в пределах ± 10 % исходного уровня. Стабильность: до вскрытия упаковки: До конца указанного срока годности при 2-8 °С. После вскрытия: На протяжении 4 недель хранения при температуре 2-8 °С, при условии что растворение калибратора происходит без их загрязнения микробами, т.е. посредством их переливания в другую емкость. Храните калибратор в плотно закупоренной емкости, когда он не используется. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas с. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	40 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	40 000.00
2025 қаржылық жыл												
73300574-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор CFAS PAC 5*1мл "Назначение С.ф.а.с. PAC (преальбумин-антистрептолизин О-церулоплазмин) предназначен для калибровки количественных методов Roche при работе с биохимическими анализаторами Roche в соответствии с паспортами значений. Хранить при 2-8 °С. Критерий определения стабильности, использующийся в компании Roche. Результаты измерений в пределах ± 10 % исходного уровня. Стабильность лиофилизированного калибратора при 2-8 °С: До конца срока годности. Стабильность компонентов растворенного калибратора: при 15-25 °С 8 часов, при 2-8 °С 5 дней, при (-15)-(-25) °С 4 недели (с однократной заморозкой). Храните калибратор в плотно закупоренной емкости, когда он не используется. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas с. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	1	18 650.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (1)	0	18 650.00
2025 қаржылық жыл												



73300517-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор CFAS Lipids 3*1мл "Назначение C.f.a.s. Lipids (Калибратор для автоматических систем) используется для калибровки при количественном определении липидов на анализаторах Roche для клинической химии согласно указанным в паспортах присвоенным значениям. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Критерий определения стабильности, использующийся в компании Roche. Результаты измерений в пределах $\pm 10\%$ исходного уровня. Стабильность лиофилизированного калибратора при 2-8 °С: До конца срока годности. Стабильность компонентов растворенного калибратора: при 15-25 °С 8 часов, при 2-8 °С 5 дней, при (-15)-(-25) °С 4 недели (с однократной заморозкой). Храните калибратор в плотно закупоренной емкости, когда он не используется. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на прово реализации товара на территории Республики Казахстан. Cobas с. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	2	12 900.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (2)	0	25 800.00
---------------	--	------------	-------------	--	------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

2025 қаржылық жыл

73300466-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор CFAS Protein 5*1мл "Назначение C.f.a.s. Proteins предназначен для калибровки количественных методов Roche при работе с биохимическими анализаторами Roche в соответствии с паспортами значений. Продукт готов к применению. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Критерий определения стабильности, использующийся в компании Roche: Результаты измерений в пределах $\pm 10\%$ исходного уровня. Стабильность: до вскрытия упаковки: До конца указанного срока годности при 2-8 °С. После вскрытия: На протяжении 4 недель хранения при температуре 2-8 °С, при условии что растворение калибратора происходит без их загрязнения микробами, т.е. посредством их переливания в другую емкость. Храните калибратор в плотно закупоренной емкости, когда он не используется. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на прово реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas с. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	2	24 200.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (2)	0	48 400.00
---------------	--	------------	-------------	---	------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

2025 қаржылық жыл



73300258-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор CFAS 12*3мл "Назначение Calibrator for automated systems C.f.a.s. предназначен для калибровки клинических тестов на анализаторах cobas c и COBAS INTEGRA. Хранить при 2-8 °С. Критерий определения стабильности, использующийся в компании Roche: Извлечение в пределах $\pm 5\%$ от исходного значения. Стабильность лиофилизированного калибратора при 2-8 °С: До конца срока годности. Стабильность компонентов растворенного калибратора*: при 15-25 °С 8 часов при 2-8 °С 2 дня при (-15)-(-25) °С 4 недели (с однократной заморозкой). При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на прово реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas c. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	3	41 250.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (3)	0	123 750.00
---------------	--	------------	-------------	---	------	---	--------------	---	---	---	---	---------------

2025 қаржылық жыл

73300053-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Контроль патология гликолизированного гемоглобина 4*1 мл "Назначение Набор PreciControl HbA1c path предназначен для использования в ходе проведения процедур контроля качества, так как он позволяет определять точность количественного метода, оговоренного в специальных документах. Значение концентрации в пределах патологии. Реагенты - рабочие растворы. Реактивные компоненты в жидких контролях: Гемолизированная человеческая кровь, in vitro гликированная HbA1c Концентрации компонентов определяются отдельно для каждой партии товара. Продукт готов к применению. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С.Критерий определения стабильности, использующийся в компании Roche: Результат в пределах $\pm 10\%$ от исходного значения. Стабильность: До вскрытия упаковки: до конца указанного срока годности при 2-8 °С После вскрытия: 28 суток при температуре 2-8 °С или 12 недель при (-15)-(-25) °С, при условии, что растворение контроля происходит без загрязнения микробами, т.е. посредством переливания в другую емкость. Замораживать только один раз. Храните контрольные компоненты в плотно закупоренных емкостях, когда они не используются. Реагенты для анализатора Cobas c. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	3	50 740.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (3)	0	152 220.00
---------------	--	-----------------	-------------	---	------	---	--------------	---	---	---	---	---------------

2025 қаржылық жыл



73299377-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Контроль норма Прециномр гликолизированного гемоглобина 4*1 мл "Назначение Контрольный материал PreciControl HbA1c погт предназначен для проведения процедур контроля качества путем мониторинга точности и прецизионности количественных методов, как определено в паспортах значений. Значения концентрации в пределах нормы. Реагенты — рабочие растворы Реактивные компоненты в жидком контрольном материале: Гемолизированная кровь человека. Значения концентраций компонентов специфичны для каждого конкретного лота. Точные целевые значения приведены в доступных в электронной форме или прилагаемых паспортах значений. Продукт готов к применению. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Критерий определения стабильности, использующийся в компании Roche: Степень извлечения в пределах ± 10 % от исходного значения. Стабильность: В невскрытом виде: До окончания указанного срока годности при 2-8 °С. После вскрытия: 28 дней при 2-8 °С или 12 недель при (-15)-(-25) °С при условии, что аликвотирование контрольного материала осуществляется способом, исключающим микробную контаминацию, например путем переливания в другой контейнер. Допускается только однократное замораживание. Храните контрольный материал в плотно закрытых флаконах, когда он не используется. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на прово реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas с. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	3	51 000.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (3)	0	153 000.00
---------------	--	-----------------	-------------	--	------	---	-----------	---	---	---	---	------------

2025 қаржылық жыл

73295637-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Арнайы материал	медициналық	Контроль для ревматоидного фактора "Назначение Набор контрольных материалов RF Control Set предназначен для проведения процедур контроля качества путем мониторинга точности и прецизионности количественного метода, как определено в паспортах значений. Приготовление рабочего раствора Продукт готов к применению. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Критерий для данных о стабильности, заявленных компанией Roche: Степень извлечения в пределах ± 10 % от исходного значения. Стабильность: В невскрытом виде: до окончания указанного срока годности при 2-8 °С. После вскрытия: 24 часа при 15-25 °С или 30 дней при 2-8 °С, при условии, что деление контрольного материала осуществляется способом, исключающим микробную контаминацию, например путем переливания в другой контейнер. Храните контрольный материал в плотно закрытых флаконах, когда он не используется. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на прово реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas с. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	2	44 600.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (2)	0	89 200.00
---------------	--	-----------------	-------------	--	------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

2025 қаржылық жыл

73245357-3ЦП1	Шымкент қаласының денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы "Қалалық диагностикалық орталық" мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны	Калибратор	зертханалық	Калибратор для ревматоидного фактора 5*1мл "Назначение Preciset RF предназначен для калибровки количественных методов Roche при работе с биохимическими анализаторами Roche в соответствии с паспортами значений. Реагенты — рабочие растворы Реактивные компоненты: RF в сыворотке крови человека. Нерактивные компоненты: HEPES буфер, альбумин бычьей сыворотки крови, хлорид натрия, консервант. Концентрации компонентов являются специфичными для каждого лота. Продукт готов к применению. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Критерий определения стабильности, использующийся в компании Roche: Степень извлечения в пределах ± 10 % от исходного значения. Стабильность: в невскрытом виде: До окончания указанного срока годности при температуре 2-8 °С. После вскрытия: 24 часа при 15-25 °С или 30 дней при 2-8 °С, при условии, что деление калибратора осуществляется способом, исключающим микробную контаминацию, например путем переливания в другой контейнер. Не замораживать. Храните калибраторы в плотно закрытых флаконах, когда они не используются. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas с. Область поставки – для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Бума	2	52 115.00	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Тапсырыс берушінің өтініміне сәйкес 15 күнтізбелік күн ішінде	Шымкент қ., Тұран ауданы А.Байтұрсынов көшесі, 68А ғимараты (2)	0	104 230.00
---------------	--	------------	-------------	---	------	---	--------------	---	---	---	---	---------------



**Дополнительное соглашение
к договору о государственных закупках товаров**

№ 116/25 от 2025-03-06

г.Шымкент

№990940000938/250119/01

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент, именуемый (ое)(ая) в дальнейшем «Заказчик», от лица которого выступает Главный врач Мырзахметова Шолпан Исабековна, действующий на основании Устава, с одной стороны и ИП Ережеп Ербол Серікұлы, именуемый(ое)(ая) в дальнейшем «Поставщик», от лица которого выступает Руководитель Ережеп Ербол Серікұлы, действующий на основании Основание поставщика, с другой стороны, далее совместно именуемые «Стороны», на основании Закона Республики Казахстан от 1 июля 2024года «О государственных закупках» (далее - Закон), Итоговый протокол о проведении государственных закупок и Договора о государственных закупках товаров № 116/25 от 2025-03-06 (далее - Договор), в соответствии с подпунктом 3) пункта 2 статьи 18 Закона, заключили настоящее Дополнительное соглашение (далее - Соглашение) к Договору и пришли к соглашению о нижеследующем:

1 Внесение изменений

1.1 Внести следующие изменения и (или) дополнения:

1) Общая сумма Договора составит 8 437 345.00 (восемь миллионов четыреста тридцать семь тысяч триста сорок пять тенге ноль тиын).

В тексте Договора цифры и слова "9 061 995.00 (девять миллионов шестьдесят одна тысяча девятьсот девяносто пять тенге ноль тиын)" заменить цифрами и словами "8 437 345.00 (восемь миллионов четыреста тридцать семь тысяч триста сорок пять тенге ноль тиын)".

1.2 Соглашение является неотъемлемой частью Договора.

1.3 Все остальные условия Договора в части, неизменной Соглашением, остаются в силе.

1.4 Соглашение вступает в силу со дня подписания и действует по 2025-12-31.

1.5 Соглашение составлено на казахском и русском языках, имеющих одинаковую юридическую силу, заключено посредством веб-портала государственных закупок.

2 Реквизиты Сторон



Заказчик:

Государственное коммунальное
предприятие на праве хозяйственного
ведения "Городской диагностический
центр" управления здравоохранения
города Шымкент
г.Шымкент, район Туран, А.Байтурсынов,
68А
БИН 990940000938
БИК КСЖВКЗКХ
ИИК KZ548562203116420052
АО "Банк ЦентрКредит"
Тел.: 36-71-66
Главный врач Мырзахметова Шолпан
Исабековна

Поставщик:

ИП Ережеп Ербол Серікұлы
г.Алматы, Ауэзовский район,
Сулейменова , 24А, 192
БИН/ИИН/ИНН/УНП 941004301682
БИК CASPKZKA
ИИК KZ19722C000048367022
АО "KASPI BANK"
Тел.: +77001321010
Руководитель Ережеп Ербол Серікұлы



Перечень закупаемых товаров(работ/услуг)

№ электронной закупки: 14066587-1

Наименование электронной закупки: Объявление о государственных закупках

№ лота	Наименование заказчика	Наименование	Краткая характеристика	Дополнительная характеристика	Единица измерения	Количество, объем	Цена за ед., тенге	Планируемый срок поставки	Срок поставки по договору	Места поставки	Размер авансового платежа, %	Общая сумма, тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Финансовый год 2025												
74731822-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	Контроль для Краснухи IgG 16*1,0 мл "Назначение: Набор контрольных материалов PreciControl Rubella IgG предназначен для контроля качества иммунитета Elecsys Rubella IgG на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Контрольные материалы PreciControl Rubella IgG представляют собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунитета Elecsys Rubella IgG. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC RUBIGG1: 8 флаконов, каждый из которых содержит 1.0 мл контрольной сыворотки Сыворотка крови человека, отрицательная или слабоположительная по антителам класса IgG к вирусу краснухи (около 4 МЕ/мл); консервант. ■ PC RUBIGG2: 8 флаконов, каждый из которых содержит 1.0 мл контрольной сыворотки. Сыворотка крови человека, положительная по антителам класса IgG к вирусу краснухи (около 75 МЕ/мл); консервант. Контрольные материалы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 8 недель, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления."	Упаковка	1	47 890.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	47 890.00
Финансовый год 2025												



74729446-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	Контроль для Краснухи IgM 8*1,0 мл "Назначение: Контрольный материал PreciControl Rubella IgM предназначен для контроля качества иммунотеста Elecsys Rubella IgM на иммунохимических анализаторах cobas e. Контрольные материалы PreciControl Rubella IgM представляют собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотеста Elecsys Rubella IgM. Реагенты – рабочие растворы: ■ PC RUBIGM1: 4 флакона, по 1.0 мл контрольной сыворотки в каждом. Сыворотка крови человека с отрицательным результатом теста на антитела класса IgM к вирусу краснухи; консервант. ■ PC RUBIGM2: 4 флакона, по 1.0 мл контрольной сыворотки в каждом. Сыворотка крови человека с положительным результатом теста на антитела класса IgM к вирусу краснухи, около 550 Е/мл (единица измерения, произвольно выбранная в лаборатории Roche); консервант. Контрольные материалы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 8 недель, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки – для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	1	81 200.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	81 200.00
---------------	--	----------------------	-------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025



74721307-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	<p>Контроль для Токсоплазмоза IgM 16*0,67 мл "Назначение: Контрольный материал PreciControl Toxo IgM предназначен для контроля качества иммунитета Elecsys Toxo IgM на иммунохимических анализаторах cobas e. Контрольный материал PreciControl Toxo IgM представляет собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунитета Elecsys Toxo IgM. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC TOXIGM1: 8 флаконов, каждый из которых содержит 0.67 мл контрольной сыворотки Сыворотка крови человека с отрицательным результатом теста на антитела Toxo IgM; консервант. ■ PC TOXIGM2: 8 флаконов, каждый из которых содержит 0.67 мл контрольной сыворотки. Сыворотка крови человека с положительным результатом теста на антитела Toxo IgM, около 125 Е/мл (единица измерения, произвольно выбранная в лаборатории Roche); консервант. Контрольные материалы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 8 недель, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "</p>	Упаковка	1	73 995.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	73 995.00
---------------	--	----------------------	-------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025



74720974-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	<p>Контроль для Токсоплазмоза IgG 16*1,0мл "Назначение: Контрольные материалы PreciControl Toxo IgG предназначены для контроля качества иммунотестов Elecsys Toxo IgG и Toxo IgG Avidity на иммунохимических анализаторах cobas e. Контрольные материалы PreciControl Toxo IgG представляют собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотестов Elecsys Toxo IgG и Toxo IgG Avidity. Реагенты — рабочие растворы: ■ РС TOXIGG1: 8 флаконов, каждый из которых содержит 1.0 мл контрольной сыворотки. Сыворотка крови человека, отрицательная или слабоположительная по антителам класса IgG к токсоплазме (около 1 МЕ/мл); консервант. ■ РС TOXIGG2: 8 флаконов, каждый из которых содержит 1.0 мл контрольной сыворотки. Сыворотка крови человека, положительная по антителам класса IgG к токсоплазме (около 50 МЕ/мл); консервант. Контрольные материалы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 8 недель, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "</p>	Упаковка	1	38 200.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	38 200.00
---------------	--	----------------------	-------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025



74708041-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	<p>Контроль для ВПГ тип1,2 "Назначение: Набор контрольных материалов PreciControl HSV используется для контроля качества иммунотестов Elecsys HSV-1 IgG и Elecsys HSV-2 IgG на иммунохимических анализаторах cobas e. Контрольный материал PreciControl HSV представляет собой лиофилизированную контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотестов Elecsys HSV-1 IgG и Elecsys HSV-2 IgG. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC HSV1: 2 флакона, для приготовления 3.0 мл контрольной сыворотки каждый. Сыворотка крови человека, отрицательная по антителам класса IgG к ВПГ-1 и антителам класса IgG к ВПГ-2; консервант. Целевое значение для индекса порогового значения: антитела класса IgG к ВПГ-1: около 0.30 COI, антитела класса IgG к ВПГ-2: около 0.30 COI ■ PC HSV2: 2 флакона, для приготовления 3.0 мл контрольной сыворотки каждый. Сыворотка крови человека, положительная по антителам класса IgG к ВПГ-1 и антителам класса IgG к ВПГ-2; консервант. Целевое значение для индекса порогового значения: антитела класса IgG к ВПГ-1: около 4.00 COI, антитела класса IgG к ВПГ-2: около 8.00 COI. Для приготовления контролей необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированная контрольная сыворотка стабильна до указанного срока годности. Стабильность растворенной контрольной сыворотки: при -20 °С (± 5 °С) 28 дней, при 2-8 °С 14 дней, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "</p>	Упаковка	1	213 500.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Тұран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	213 500.00
Финансовый год 2025												



74707324-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	Контроль для ЦМВ IgM 16*1,0мл "Назначение: Контрольный материал PreciControl CMV IgM предназначен для контроля качества иммунотеста Elecsys CMV IgM на иммунохимических анализаторах cobas e. Контрольный материал PreciControl CMV IgM представляет собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотеста Elecsys CMV IgM. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC CMVIGM1: 8 флаконов, по 1.0 мл контрольной сыворотки в каждом Сыворотка крови человека, отрицательная по антителам класса IgM к ЦМВ; консервант. ■ PC CMVIGM2: 8 флаконов, по 1.0 мл контрольной сыворотки в каждом. Сыворотка крови человека, положительная по антителам класса IgM к ЦМВ; HEPES буфер, pH 7.4; бычий альбумин; консервант Контрольные сыворотки поставляются в готовом к применению виде во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 8 недель, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на прово реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	1	90 000.00	Согласно заявке Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявке Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	90 000.00
Финансовый год 2025												



74707047-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	Контроль для ЦМВ IgG 16*1,0мл "Назначение: Контрольные материалы PreciControl CMV IgG предназначены для контроля качества иммунотестов Elecsys CMV IgG и Elecsys CMV IgG Avidity на иммунохимических анализаторах cobas e. Контрольный материал PreciControl CMV IgG представляет собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотестов Elecsys CMV IgG и Elecsys CMV IgG Avidity. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC CMVIGG1: 8 флаконов, в каждом по 1.0 мл контрольной сыворотки Сыворотка крови человека, слабоположительная по антителам класса IgG к ЦМВ (около 1.5 Е/мл); консервант. ■ PC CMVIGG2: 8 флаконов, в каждом по 1.0 мл контрольной сыворотки. Сыворотка крови человека, положительная по антителам класса IgG к ЦМВ (около 25 Е/мл); консервант. Контрольные сыворотки поставляются в готовом к применению виде во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 8 недель, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	1	70 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Тұран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	70 000.00
---------------	--	----------------------	-------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025



74705137-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	"Калибратор Глобулин, связывающий половые гормоны (SHBG CS" Назначение: Набор калибраторов SHBG CalSet предназначен для калировки количественного теста Elecsys SHBG на иммунохимических анализаторах cobas e. Теоретическое обоснование Набор калибраторов SHBG CalSet представляет собой лиофилизированную лошадиную сыворотку крови (SHBG Cal1) и сыворотку крови человека (SHBG Cal2). CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты — рабочие растворы ■ SHBG Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ SHBG Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый Концентрация SHBG Cal1 составляет около 0 нмоль/л; SHBG Cal2 содержит около 40 нмоль/л SHBG человека в матрице сыворотки крови человека. Хранение и стабильность Хранить при 2 8 °С. Лيوфилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: При -20 °С (± 5 °С) 2 месяца (допускается только однократное замораживание) на борту анализаторов при 20 25 °С использовать только один раз При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления.	Упаковка	1	39 260.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	39 260.00
---------------	--	------------	--------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025



74705112-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	<p>Калибратор Тиреоглобулин (TG CS) "Назначение: Калибровочный набор Anti-Tg CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Anti-Tg на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Anti-Tg CalSet — это лиофилизированная матрица сыворотки крови человека с добавленными антителами к тиреоглобулину (анти-Tg) в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ Калибратор 1 уровня A-TG Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.5 мл калибратора 1 в каждом ■ Калибратор 2 уровня A-TG Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.5 мл калибратора 2 в каждом Анти-Tg антитела (A-TG Cal1: человеческий, A-TG Cal2: овечий) в двух диапазонах концентраций (приблизительно 40 МЕ/мл и приблизительно 3250 МЕ/мл) в матрице сыворотки крови человека. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при 2-8 °С 6 недель, на борту анализатора cobas e 411 до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "</p>	Упаковка	1	42 450.00	Согласно заявке Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявке Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	42 450.00
Финансовый год 2025												



74704679-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	Контроль для HE-4 "Назначение: Контрольный материал PreciControl HE4 предназначен для контроля качества иммунотеста Elecsys HE4 на иммунохимических анализаторах cobas e. PreciControl HE4 представляет собой лиофилизированную контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека в 2 диапазонах концентраций. Контрольные материалы используются для контроля точности и прецизионности иммунотеста Elecsys HE4. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC HE4 1: 2 флакона, каждый для приготовления 1.0 мл контрольной сыворотки ■ PC HE4 2: 2 флакона, каждый для приготовления 1.0 мл контрольной сыворотки. HE4 (человеческий, из клеточной линии OvCar-3) в 2 диапазонах концентраций (около 50 пмоль/л и около 400 пмоль/л) в сыворотке крови человека, консервант. Для приготовления контролей необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированная контрольная сыворотка стабильна до указанного срока годности. Стабильность растворенной контрольной сыворотки: при -20 °С (± 5 °С) 4 недели, при 2-8 °С 14 дней, при 20-25 °С 24 часа, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на прово реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	1	88 595.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	88 595.00
Финансовый год 2025												



74704656-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	<p>Калибратор для HE-4 "Назначение: Набор калибраторов HE4 CalSet предназначен для калировки количественного теста Elecsys HE4 на иммунохимических анализаторах cobas e. Набор калибраторов HE4 CalSet представляет собой лиофилизированную лошадиную сыворотку крови с добавленным белком HE4 (человеческим, клеточная линия OvCar-3) в 2 диапазонах концентраций. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты — рабочие растворы: ■ HE4 Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ HE4 Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый. HE4 (человеческий, из клеточной линии OvCar-3) в 2 диапазонах концентраций (около 5 пмоль/л и около 200 пмоль/л) в матрице лошадиной сыворотки крови, консервант. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 8 недель, при 2-8 °С 7 дней, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "</p>	Упаковка	1	157 800.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	157 800.00
---------------	--	------------	--------------	---	----------	---	---------------	---	---	---	---	---------------

Финансовый год 2025

74703887-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	<p>"Набор калибраторов IL-6 CalSet предназначен для калировки количественного теста Elecsys IL-6 на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. IL-6 CalSet представляет собой лиофилизированную матрицу лошадиной сыворотки крови с добавленным в нее рекомбинантным IL-6 в двух концентрациях. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ IL-6 Cal1: 2 флакона, для приготовления 2.0 мл калибратора 1 в каждом ■ IL-6 Cal2: 2 флакона, для приготовления 2.0 мл калибратора 2 в каждом IL-6 (человеческий, рекомбинантный) в двух концентрациях (приблизительно 18 пг/мл и приблизительно 700 пг/мл) в матрице лошадиной сыворотки крови. Условия хранения и транспортировки: Хранить в холодильнике строго в вертикальном положении. Срок годности при 2-8 °С См. срок годности на этикетке набора cobas e. При использовании на борту анализатора при 10-15 °С однократное применение, при заморозке 1 месяц. Транспортировка обязательно в термоконтейнерах с хладоэлементами при температуре 2-8 °С строго в вертикальном положении, не подвергать заморозке и воздействию высокой температуры. Калибровка линейная по двум точкам, частота калировки - 7 дней. Поставщик обязан предоставить сертификат происхождения товара, срок замены некачественного и несоответствующего товара: в течение 3-х рабочих дней."</p>	Упаковка	1	61 350.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	61 350.00
---------------	--	------------	--------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------



Финансовый год 2025

74703712-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для ПТТ "Назначение: Калибровочный набор CalSet PTH предназначен для калировки количественного анализа Elecsys PTH для опеределения интактного ПТГ (паратиреоидного гормона) на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Калибровочный набор CalSet PTH состоит из лиофилизированной сыворотки крови человека с добавлением синтетического ПТГ в двух диапазонах концентраций. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты - рабочие растворы: ■ PTH Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ■ PTH Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2. ПТГ (синтетический пептид, человеческая последовательность) в двух диапазонах концентрации (приблизительно 1 пмоль/л или 10 пг/мл и приблизительно 466 пмоль/л или 4400 пг/мл) в матрице из человеческой сыворотки; консервант. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность восстановленных калибраторов: при -20 °С ± 5 °С 12 недель, при 2-8 °С 14 дней, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 6 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	1	30 215.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	30 215.00
---------------	--	------------	--------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025

74703636-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	"Прециконтроль для анти-ССР 4*2 мл. Назначение: Контрольный материал PreciControl Anti-ССР используется для контроля качества иммунотеста Anti-ССР на иммунохимических анализаторах COBAS 6000 закрытых типов. PreciControl Anti-ССР представляет собой лиофилизированную контрольную сыворотку крови на основе сыворотки крови человека в 2 диапазонах концентраций. Контрольные материалы используются для контроля точности и прецизионности иммунотеста Anti-ССР. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC A-ССР1: 2 флакона, каждый для 2.0 мл контрольной сыворотки Анти-ССР антитела (человека), около 20 Е/мл, в сыворотке крови человека. ■ PC A-ССР2: 2 флакона, каждый для 2.0 мл контрольной сыворотки Анти-ССР антитела (человека), около 100 Е/мл, в сыворотке крови человека. Для приготовления контролей необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированная контрольная сыворотка стабильна до указанного срока годности. Стабильность растворенной контрольной сыворотки: при -20 °С (± 5 °С) 1 месяц, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	1	59 350.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	59 350.00
---------------	--	----------------------	-------------	--	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------



Финансовый год 2025

74702143-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	<p>Калибратор для С-пептида 4*1 мл "Назначение: Набор калибраторов C-Peptide CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys C-Peptide на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. C-Peptide CalSet представляет собой лиофилизированную матрицу лошадиной сыворотки крови с добавленным С-пептидом в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ СРЕРТИД Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ СРЕРТИД Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый С-пептид (синтетический) в двух диапазонах концентраций (около 0.167 нмоль/л или 0.5 нг/мл и около 6.67 нмоль/л или 20 нг/мл) в матрице лошадиной сыворотки крови. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду.Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 1 месяц, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "</p>	Упаковка	1	31 520.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Тұран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	31 520.00
---------------	--	------------	--------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025



74702000-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	<p>Калибратор для СТТ 4*1 мл "Назначение: Калибровочный набор hGH CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys hGH на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Набор калибраторов hGH CalSet представляет собой лиофилизированную сыворотку крови человека с добавленным рекомбинантным гормоном роста человека (hGH) в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ hGH Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ hGH Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый. hGH (рекомбинантный пептид) в двух диапазонах концентраций (около 0 нг/мл или 0 пг/мл и около 10 нг/мл или 10000 пг/мл) в матрице сыворотки крови человека; консервант. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 28 дней, при 2-8 °С 7 дней, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "</p>	Упаковка	1	71 800.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	71 800.00
Финансовый год 2025												



74655501-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	<p>Калибратор для ХГЧ Beta 4*1 мл "Назначение: Калибровочный набор HCG+β CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys HCG+β на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Набор калибраторов HCG CalSet представляет собой лиофилизированную сыворотку крови человека с добавленным ХГЧ в двух диапазонах концентраций. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты — рабочие растворы: ■ HCG Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ HCG+β Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый. Хорионический гонадотропин человека (моча) в двух диапазонах концентраций (около 1.5 мМЕ/мл и около 2000 мМЕ/мл) в забуференной матрице сыворотки крови человека. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при 2-8 °С 12 недель, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "</p>	Упаковка	1	37 010.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	37 010.00
---------------	--	------------	--------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025



74655048-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для ДГАЭ-С 4*1 мл "Назначение: Набор калибраторов DHEA-S CalSet предназначен для калировки количественного теста Elecsys DHEA-S на иммунохимических анализаторах cobas e. Набор калибраторов DHEA-S CalSet представляет собой лиофилизированную обедненную сыворотку крови человека с добавленным DHEA-S в 2 диапазонах концентраций. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты — рабочие растворы: ■ DHEAS Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ DHEAS Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый. DHEA-S (синтетический) в 2 диапазонах концентраций (около 0.14 мкмоль/л или 5 мкг/дл и около 20 мкмоль/л или 750 мкг/дл) в матрице обедненной сыворотки крови человека. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 3 месяца, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	1	40 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	40 000.00
---------------	--	------------	--------------	---	----------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

Финансовый год 2025

74652166-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для тестостерона 4*1 мл "Назначение: Калибровочный набор Testosterone II CalSet II предназначен для калировки количественного теста Elecsys Testosterone II на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Калибровочный набор Testosterone II CalSet II состоит из лиофилизированной сыворотки крови человека с добавлением тестостерона в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты - рабочие растворы: ■ TESTO Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ■ TESTO Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность восстановленных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 3 месяца, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	2	23 150.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (2)	0	46 300.00
---------------	--	------------	--------------	--	----------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

Финансовый год 2025



74649059-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для Эстрадиола 4*1 мл "Назначение: Набор калибраторов Estradiol III CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Estradiol III на иммунохимических анализаторах cobas e. Набор калибраторов Estradiol III CalSet представляет собой лиофилизированную сыворотку крови человека с добавленным эстрадиолом в 2 диапазонах концентраций. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты — рабочие растворы ■ E2 III Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ E2 III Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 31 день, при 2-8 °С 24 часа, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	2	24 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (2)	0	48 000.00
---------------	--	------------	--------------	--	----------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

Финансовый год 2025

74639733-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для АТ к ТГ 4*1,5 мл "Назначение: Калибровочный набор Anti-Tg CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Anti-Tg на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Anti-Tg CalSet — это лиофилизированная матрица сыворотки крови человека с добавленными антителами к тиреоглобулину (анти-Tg) в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ Калибратор 1 уровня А-TG Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.5 мл калибратора 1 в каждом ■ Калибратор 2 уровня А-TG Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.5 мл калибратора 2 в каждом Анти-Tg антитела (А-TG Cal1: человеческий, А-TG Cal2: овечий) в двух диапазонах концентраций (приблизительно 40 МЕ/мл и приблизительно 3250 МЕ/мл) в матрице сыворотки крови человека. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при 2-8 °С 6 недель, на борту анализатора cobas e 411 до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	1	42 800.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	42 800.00
---------------	--	------------	--------------	--	----------	---	-----------	---	---	---	---	-----------



Финансовый год 2025												
74639014-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	"Назначение: Калибровочный набор Progesterone III CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys Progesterone III на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Калибровочный набор Progesterone III CalSet состоит из лиофилизированной сыворотки человека с добавлением прогестерона в двух диапазонах концентрации. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты - рабочие растворы: ■ PROG III Cal1: 2 флакона, для приготовления калибратора 1 каждый по 1.0 мл ■ PROG III Cal2: 2 флакона, для приготовления калибратора 2 каждый по 1.0 мл. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 31 день, при 2-8 °С 24 часа, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	1	23 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсьнова, здание 68А (1)	0	23 000.00
Финансовый год 2025												
74638187-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для ЛГ 4*1 мл "Назначение: Набор калибраторов LH CalSet II предназначен для калибровки количественного теста Elecsys LH на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. LH CalSet II представляет собой лиофилизированную матрицу сыворотки крови человека с добавленным человеческим ЛГ в двух концентрациях. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ LH Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 в каждом ■ LH Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 в каждом. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 3 месяца, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только однократно. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	2	21 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсьнова, здание 68А (2)	0	42 000.00
Финансовый год 2025												



74624535-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	<p>Калибратор для ФСГ 4*1 мл "Назначение: Калибровочный набор FSH CalSet II предназначен для калировки количественного теста Elecsys FSH на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. FSH CalSet II – это лиофилизированная матрица лошадиной сыворотки крови с добавлением фолликулостимулирующего гормона в двух диапазонах концентрации. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты - рабочие растворы: ■ FSH Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ■ FSH Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2. Для приготовления калибратора необходимо добавить дистиллированную воду. Хранить при 2-8 °С. Лиофилизованные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность восстановленных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 3 месяца, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "</p>	Упаковка	2	23 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Тұран улица А.Байтурсынова, здание 68А (2)	0	46 000.00
---------------	--	------------	--------------	--	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025



73616648-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	<p>Контроль для тропанина 4*2 мл "Назначение: Контрольный материал PreciControl Troponin используется для контроля качества иммунотестов Elecsys Troponin T hs, Elecsys Troponin T hs STAT, Elecsys Troponin I и Elecsys Troponin I STAT на иммунохимических анализаторах cobas e. PreciControl Troponin представляет собой лиофилизированную сыворотку крови человека с добавленным тропонином T и тропонином I в 2 диапазонах концентраций. Контрольные материалы используются для мониторинга точности и прецизионности иммунотестов Elecsys Troponin T hs, Elecsys Troponin T hs STAT, Elecsys Troponin I и Elecsys Troponin I STAT. Реагенты - рабочие растворы: ■ PC TN1: 2 флакона, каждый для 2.0 мл контрольной сыворотки ■ PC TN2: 2 флакона, каждый для 2.0 мл контрольной сыворотки. Тропонин T (рекомбинантный, человеческий) в 2 диапазонах концентраций (около 30 нг/л или пг/мл и около 2500 нг/л или пг/мл) и тропонин I (рекомбинантный, человеческий) в 2 диапазонах концентраций (около 0.75 мкг/л или нг/мл и около 18 мкг/л или нг/мл) в матрице сыворотки крови человека. Для приготовления контролей необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированная контрольная сыворотка стабильна до указанного срока годности. Стабильность растворенной контрольной сыворотки: при -20 °С (± 5 °С) 3 месяца, при 2-8 °С 4 дня, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "</p>	Упаковка	1	32 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	32 000.00
---------------	--	----------------------	-------------	--	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025



73611899-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	<p>Контроль к Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В</p> <p>Назначение: Контрольный материал PreciControl Anti-HBe используется для контроля качества иммунотеста Elecsys Anti-HBe на иммунохимических анализаторах cobas e. PreciControl Anti-HBe представляет собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека в диапазоне отрицательных и положительных значений концентрации. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотеста Elecsys Anti-HBe.</p> <p>Реагенты — рабочие растворы: ■ PC A-HBe1: 8 флаконов, по 1.3 мл контрольной сыворотки в каждом Сыворотка крови человека, отрицательная по анти-HBe антителам; консервант. Целевой диапазон для индекса порогового значения: 1.2-2.1 ■ PC A-HBe2: 8 флаконов, по 1.3 мл контрольной сыворотки в каждом. Анти-HBe антитела (человека) около 0.25 МЕ/мл в сыворотке крови человека; консервант. Целевой диапазон для индекса порогового значения: 0.30-0.90. Контрольные материалы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 8 недель, на борту анализаторов при 20-25 °С до 6 часов. Поставщик обязан предоставить сертификат происхождения товара, срок замены некачественного и несоответствующего товара: в течение 3-х рабочих дней.</p>	Упаковка	1	43 400.00	Согласно заявке Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявке Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	43 400.00
---------------	--	----------------------	-------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025



73608520-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	Контроль к Антиген «е» вируса гепатита В, HBeAg "Набор контрольных материалов PreciControl HBeAg используется для контроля качества иммунотеста Elecsys HBeAg на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Набор готовых к применению контрольных материалов PreciControl HBeAg включает контрольный материал на основе сыворотки крови человека в диапазоне отрицательных значений концентрации и на основе буфера в диапазоне положительных значений концентрации. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотеста Elecsys HBeAg. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC HBEAG1: 8 флаконов, по 1.3 мл контрольного материала в каждом Сыворотка крови человека, отрицательная по HBeAg; консервант. Целевой диапазон для индекса порогового значения: 0-0.5 ■ PC HBEAG2: 8 флаконов, по 1.3 мл контрольного материала в каждом HBeAg (E. coli, рДНК) около 2.5 МЕ/мл в HEPESa) буфере, рН 7.4; консервант. Целевое значение для индекса порогового значения: около 13. Условия хранения и транспортировки: Хранить в холодильнике строго в вертикальном положении. Срок годности при 2-8 °С См. срок годности на этикетке набора cobas с. При использовании на борту анализатора при 10-15 °С однократное применение, при заморозке 1 месяц. Транспортировка обязательно в термоконтейнерах с хладоэлементами при температуре 2-8 °С строго в вертикальном положении, не подвергать заморозке и воздействию высокой температуры. Поставщик обязан предоставить сертификат происхождения товара, срок замены некачественного и несоответствующего товара: в течение 3-х рабочих дней. "	Упаковка	1	38 200.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	38 200.00
---------------	--	----------------------	-------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025

73608424-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	Преиконтроль к Анти- HBcor IgM. PreciControl a-HBc IgM 16*10 мл к автоматическому модульному анализатору COBAS 6000, "Cobas e411 Roche" закрытого типа	Упаковка	1	96 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	96 000.00
---------------	--	----------------------	-------------	--	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025

73608317-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	Преиконтроль к Anti HBcor 16*1,3 мл. PreciControl anti-HBc 16*1,3 мл к автоматическому модульному анализатору COBAS 6000, "Cobas e411 Roche" закрытого типа	Упаковка	1	67 600.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	67 600.00
---------------	--	----------------------	-------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025



73608073-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	"Преидиконтроль для к анти- HBs- антигену вируса гепатита В, 16*1,3 мл. Назначение: Контрольный материал PreciControl Anti-HBs используется для контроля качества иммунотеста Anti-HBs II на иммунохимических анализаторах COBAS 6000 закрытых типов. PreciControl Anti-HBs представляет собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека в отрицательном и в положительном диапазоне концентраций. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотеста Anti-HBs II. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC A-HBS1: 8 флаконов, по 1.3 мл контрольной сыворотки в каждом Сыворотка крови человека, отрицательная по анти-HBs; консервант. Диапазон целевых концентраций для анти-HBs: ≤ 5 МЕ/л ■ PC A-HBS2: 8 флаконов, по 1.3 мл контрольной сыворотки в каждом Анти-HBs антитела (человека) около 100 МЕ/л в сыворотке крови человека; консервант. Диапазон целевых концентраций для анти-HBs антител: 60-150 МЕ/л. Контрольные материалы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 8 недель, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	1	35 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно Заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	35 000.00
---------------	--	----------------------	-------------	--	----------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

Финансовый год 2025

73604522-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор Липопротеина (а) LPA Назначение Preciset Lp(a) Gen.2 предназначен для использования в ходе калибровки количественных методов Roche при работе с анализаторами клинической химии Roche, как оговорено в специальных документах. Preciset Lp(a) Gen.2 состоит из 5 лиофилизированных калибраторов, основанных на стабилизированной и лиофилизированной человеческой плазме. Концентрации компонентов калибратора были скорректированы с целью осуществления оптимальной калибровки с использованием анализаторов для клинической химии Roche. Некоторые методы, указанные в соответствующем паспорте значений, могут быть доступны не во всех странах. Реагенты - рабочие растворы Реактивные компоненты в лиофилизате: Человеческая плазма с химическими добавками и материалом биологического происхождения, в соответствии с указанными данными. Нереактивные компоненты: Стабилизаторы. Хранение и стабильность. Хранить при 2 8 °С. Критерий определения стабильности, использующийся в компании Roche: Результаты в пределах ± 10 % от исходного значения. Стабильность: до вскрытия: до конца указанного срока годности при 2 8 °С, после вскрытия/растворения: 14 дней при 2 8 °С. Поставщик обязан предоставить сертификат происхождения товара, срок замены некачественного и несоответствующего товара: в течение 3-х рабочих дней.	Упаковка	1	164 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно Заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	164 000.00
---------------	--	------------	--------------	---	----------	---	------------	---	---	---	---	------------



Финансовый год 2025

73604497-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	Контроль Липопротеин (a) (Lp(a) Control Set) Назначение PreciControl Lp(a) Gen.2 предназначен для использования в ходе проведения процедур контроля качества, так как он позволяет определять точность количественных методов, оговоренных в специальных документах. Теоретическое обоснование PreciControl Lp(a) Gen.2 состоит из 2 лиофилизированных контрольных компонента, основанных на матрице человеческой плазмы. Стандартизированные концентрации контрольных компонентов находятся в пределах низких показателей концентрации для наименьших значений и в пределах высоких показателей концентрации для наибольших значений. Некоторые методы, указанные в соответствующем паспорте значений, могут быть доступны не во всех странах. Реагенты - рабочие растворы Реактивные компоненты в лиофилизате: Человеческая плазма с химическими добавками и материалом биологического происхождения, в соответствии с указанными данными. Нереактивные компоненты: Стабилизатор Концентрации контрольных компонентов определяются отдельно для каждой партии товара. Точные целевые значения приводятся в электронном документе или в прилагающихся информационных листах. Хранение: P405 Хранить под замком. Реагенты для анализатора Cobas с. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления.	Упаковка	1	69 500.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	69 500.00
---------------	--	----------------------	-------------	--	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025

73604376-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	Контроль для гомоцистеина "Назначение Набор контрольных материалов Homocysteine Control Kit предназначен для проведения процедур контроля качества путем мониторинга точности и прецизионности количественных методов, как определено в паспортах значений. Значение концентрации контрольного материала в пределах нормы и патологии. Реагенты — рабочие растворы Реактивные компоненты: Сыворотка крови человека с химическими добавками. Нереактивные компоненты: Консервант. Продукт готов к применению. Хранить при 2-8 °С. Критерий для данных о стабильности, заявленных компанией Roche: Степень извлечения в пределах $\pm 18\%$ от исходного значения для образцов с концентрацией ≤ 15 мкмоль/л, $\pm 15\%$ от исходного значения для образцов с концентрацией > 15 мкмоль/л. Стабильность: до вскрытия: до окончания указанного срока годности при 2-8 °С после вскрытия: 2 часа при 15-25 °С или 28 дней при 2-8 °С, при условии, что деление контрольного материала осуществляется способом, исключающим микробную контаминацию, например путем переливания в другой контейнер. Храните контрольные материалы в плотно закрытых флаконах, когда они не используются. Реагенты для анализатора Cobas с. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	1	42 500.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	42 500.00
---------------	--	----------------------	-------------	--	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------



Финансовый год 2025												
73604319-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для гомоцистеина "Назначение Калибратор Homocysteine Calibrator Kit предназначен для калибровки количественных методов Roche при работе с биохимическими анализаторами Roche, как определено в паспортах значений. Реагенты — рабочие растворы. Реактивные компоненты: Сыворотка крови человека с химическими добавками. Нерактивные компоненты: Консервант. Приготовление рабочего раствора. Продукт готов к применению. Хранить при 2-8 °С. Критерий для данных о стабильности, заявленных компанией Roche: Степень извлечения в пределах ± 10 % от исходного значения. Стабильность: В невскрытом виде: До окончания указанного срока годности при 2-8 °С. После вскрытия: 2 часа при 15-25 °С или 28 дней при 2-8 °С, при условии, что дозирование калибратора осуществляется способом, исключающим микробную контаминацию, например путем переливания в другой контейнер. Храните калибратор в плотно закрытом флаконе, когда он не используется. Реагенты для анализатора Cobas c. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	1	44 230.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г. Шымкент, район Туран улица А. Байтурсынова, здание 68А (1)	0	44 230.00
Финансовый год 2025												
73430008-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Пробирка	тонкостенная	Пробирки для образцов Sample Cup (1,5 мл 5000 шт) "Назначение Чашка для проб Sample Cup предназначена для использования в in vitro диагностике в качестве принадлежности на анализаторах и модулях Roche/Hitachi cobas c, cobas e и Cobas Integra. Общая информация. Небольшой контейнер для образца, калибратора и контрольного материала. В зависимости от системы Sample Cup будет загружен непосредственно в штатив, или на диск для образцов, или в первичный контейнер для образцов. Чашка для проб Sample Cup может использоваться на всех перечисленных системах. Хранение и стабильность. Не подвергайте Sample Cup воздействию ультрафиолета. Храните Sample Cup в коробке. Хранить при 2-32 °С. Реагенты для анализатора Cobas c. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	3	47 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г. Шымкент, район Туран улица А. Байтурсынова, здание 68А (3)	0	141 000.00
Финансовый год 2025												



73429881-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Поднос	лабораторный, пластиковый	Поднос для кювет и наконечников AssayTip/AssayCup tray Однообразовые наконечники и микрокапы для cobas 503. В упаковке 8 комплектов по 6 поддонов с наконечниками и микрокапами. На каждом поддоне расположено 84 наконечника и 84 микрокапы. Наконечники выполнены из светонепроницаемого токопроводящего материала, имеют острую коническую форму, диаметр 7 мм, длина 55 мм. Микрокапы выполнены из прозрачного диэлектрического материала, диаметр 7 мм, длина 45 мм. Каждый комплект упакован в герметичную пленку. Условия хранения и транспортировки: Хранить при комнатной температуре. Срок годности при 15-25 °С См. срок годности на этикетке набора. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas Pro. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления.	Упаковка	38	69 750.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (38)	0	2 650 500.00
---------------	--	--------	---------------------------	--	----------	----	--------------	---	---	--	---	-----------------

Финансовый год 2025

73429532-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	Назначение: Набор PreciControl ClinChem Multi 2 предназначен для использования в ходе проведения процедур контроля качества, так как он позволяет определять точность количественных методов, оговоренных в специальных документах. В упаковке 20 флаконов лиофилизированного контрольного материала для приготовления 5 мл жидкого контроля каждый. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas с. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления.	Упаковка	2	144 800.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (2)	0	289 600.00
---------------	--	----------------------	-------------	--	----------	---	---------------	---	---	---	---	---------------

Финансовый год 2025

73429522-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	Назначение: Набор PreciControl ClinChem Multi 1 предназначен для использования в ходе проведения процедур контроля качества, так как он позволяет определять точность количественных методов, оговоренных в специальных документах. В упаковке 20 флаконов лиофилизированного контрольного материала для приготовления 5 мл жидкого контроля каждый. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas с. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления.	Упаковка	2	115 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (2)	0	230 000.00
---------------	--	----------------------	-------------	--	----------	---	---------------	---	---	---	---	---------------

Финансовый год 2025



73429514-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	"Прециконтроль для антител к рецепторам ТТГ Thygo АВ. Назначение: Набор контрольных материалов PreciControl Thygo АВ используется для контроля качества иммунотестов Anti-TSHR, Anti-TPO и Anti-Tg на иммунохимических анализаторах COBAS 6000 закрытых типов. PreciControl Thygo АВ представляет собой лиофилизированную контрольную сыворотку крови на основе матрицы сыворотки крови человека в двух диапазонах концентраций. Контрольные материалы используются для мониторинга точности и прецизионности иммунотестов Anti-TSHR, Anti-TPO и Anti-Tg. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC THYRO1: 2 флакона, для приготовления 2.0 мл контрольной сыворотки каждый ■ PC THYRO2: 2 флакона, для приготовления 2.0 мл контрольной сыворотки каждый. Для приготовления контрольного материала необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированная контрольная сыворотка стабильна до указанного срока годности. Стабильность всех компонентов в растворенной контрольной сыворотке: при -20 °С (± 5 °С) 1 месяц или при 2-8 °С 3 дня, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	5	39 145.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Тұран улица А.Байтұрсынова, здание 68А (5)	0	195 725.00
---------------	--	----------------------	-------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	---------------

Финансовый год 2025

73429506-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	"Назначение: Набор контрольных материалов PreciControl Varia используется для контроля качества соответствующих иммунотестов Elecsys на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. PreciControl Varia представляет собой лиофилизированную контрольную сыворотку крови на основе сыворотки крови человека в двух диапазонах концентраций. Контрольные материалы используются для контроля точности и прецизионности иммунотестов Elecsys. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC V1: 2 флакона, каждый для 3.0 мл контрольной сыворотки ■ PC V2: 2 флакона, каждый для 3.0 мл контрольной сыворотки. Для приготовления контрольного материала необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированная контрольная сыворотка стабильна до указанного срока годности. Стабильность компонентов в растворенной контрольной сыворотке: при -20 °С (± 5 °С) 31 день или при 2-8 °С 72 часа, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на провоз реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	4	42 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Тұран улица А.Байтұрсынова, здание 68А (4)	0	168 000.00
---------------	--	----------------------	-------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	---------------

Финансовый год 2025



73429150-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	"Прециконтроль Multimer 4*2 мл. Назначение: Набор PreciControl Multimer предназначен для контроля качества перечисленных иммунотестов на анализаторах COBAS 6000 закрытых типов. Набор PreciControl Multimer содержит лиофилизированную контрольную сыворотку на основе матрицы сыворотки крови лошади в двух диапазонах концентраций. Контроли используются для мониторинга точности и воспроизводимости иммунотестов. Реагенты - рабочие растворы: ■ PC MM1: 3 флакона, каждый по 2.0 мл контрольной сыворотки ■ PC MM2: 3 флакона, каждый по 2.0 мл контрольной сыворотки. Для приготовления контрольного материала необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированная контрольная сыворотка стабильна до указанного срока годности. Стабильность всех компонентов в растворенной контрольной сыворотке: при -20 °С (± 5 °С) 31 день или при 2-8 °С 72 часа, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	3	36 700.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (3)	0	110 100.00
---------------	--	----------------------	-------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	---------------

Финансовый год 2025

73429136-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	"Прециконтроль универсальный 4*3 мл. Назначение: Набор контрольных материалов PreciControl Universal используется для контроля качества иммунотестов на иммунохимических анализаторах COBAS 6000 закрытых типов. PreciControl Universal представляет собой лиофилизированную контрольную сыворотку крови на основе сыворотки крови человека в двух диапазонах концентраций. Контрольные материалы используются для контроля точности и прецизионности иммунотестов. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC U1: 2 флакона, для 2 x 3.0 мл контрольной сыворотки (человека) ■ PC U2: 2 флакона, для 2 x 3.0 мл контрольной сыворотки (человека). Для приготовления контрольных материалов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированная контрольная сыворотка стабильна до указанного срока годности. Стабильность всех компонентов в растворенной контрольной сыворотке: при -20 °С (± 5 °С) 1 месяц, при 2-8 °С 3 дня, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	8	29 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (8)	0	232 000.00
---------------	--	----------------------	-------------	--	----------	---	--------------	---	---	---	---	---------------

Финансовый год 2025



73306529-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для ПСА свободного 4*1 мл "Назначение: Калибровочный набор free PSA CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys free PSA на иммунохимических анализаторах cobas e. Набор калибраторов free PSA CalSet представляет собой готовую к использованию буферную/белковую матрицу с добавленным ПСА человека в двух диапазонах концентраций. CalSet можно использовать со всеми лотами реагентов: Реагенты — рабочие растворы: ■ FPSA Cal1: 2 флакона, каждый содержит 1.0 мл калибратора 1 ■ FPSA Cal2: 2 флакона, каждый содержит 1.0 мл калибратора 2. Калибраторы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, в открытом виде/в аликвотах при 2-8 °С 12 недель, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	1	16 770.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	16 770.00
---------------	--	------------	--------------	--	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025

73306504-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для общего ПСА 4*1 мл "Назначение: Набор калибраторов total PSA CalSet II предназначен для калибровки количественного теста Elecsys total PSA на иммунохимических анализаторах cobas e. total PSA CalSet II представляет собой лиофилизированную сыворотку крови человека добавлением простатоспецифического антигена (ПСА) человек в двух концентрациях. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ PSA Cal1: 2 флакона, для получения 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ PSA Cal2: 2 флакона, для получения 1.0 мл калибратора 2 каждый. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 12 недель, при 2-8 °С 6 недель, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	1	33 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	33 000.00
---------------	--	------------	--------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025



73306459-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для Онкомаркера СА 19-9 4*1мл "Назначение: Набор калибраторов СА 19-9 CalSet. Предназначен для калибровки количественного теста Elecsys СА 19-9 на иммунохимических анализаторах cobas e. Набор калибраторов СА 19-9 CalSet представляет собой лиофилизированную сыворотку крови человека с добавленным СА 19-9 человека в 2 диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ СА19-9 Cal1: 2 флакона, каждый для 1.0 мл калибратора 1 ■ СА19-9 Cal2: 2 флакона, каждый для 1.0 мл калибратора 2 СА 19-9 (человека) в 2 диапазонах концентраций (около 20 Е/мл и около 250 Е/мл) в матрице сыворотки крови человека; консервант. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 2 месяца, при 2-8 °С 4 недели, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	1	22 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	22 000.00
---------------	--	------------	--------------	--	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025

73306432-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для Онкомаркера СА15-3 4*1 мл "Назначение: Набор калибраторов СА 15-3 II CalSet. Предназначен для калибровки количественного теста Elecsys СА 15-3 II на иммунохимических анализаторах cobas e. СА 15-3 II CalSet представляет собой готовую к использованию матрицу сыворотки крови человека с добавленным СА 15-3 человека в 2 диапазонах концентраций. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты — рабочие растворы: ■ СА 15-3 II Cal1: 2 флакона, каждый содержит 1.0 мл калибратора 1 ■ СА 15-3 II Cal2: 2 флакона, каждый содержит 1.0 мл калибратора 2. СА 15-3 (человека) в 2 диапазонах концентраций (около 15 Е/мл и около 100 Е/мл) в матрице сыворотки крови человека. Калибраторы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности после вскрытия/в аликвотах при 2-8 °С 12 недель, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	1	31 575.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	31 575.00
---------------	--	------------	--------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025



73305647-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для Онкомаркера СА 125 4*1 мл "Назначение: Набор калибраторов СА 125 II CalSet II. Предназначен для калибровки количественного теста Elecsys СА 125 II на иммунохимических анализаторах cobas e. СА 125 II CalSet II представляет собой лиофилизированную матрицу лошадиной сыворотки крови (СА125 II Cal1) и матрицу сыворотки крови человека с добавлением человеческого белка СА 125 (СА125 II Cal2). CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты — рабочие растворы: ■ СА125 II Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ СА125 II Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 20 недель, при 2-8 °С 12 недель, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	2	29 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (2)	0	58 000.00
---------------	--	------------	--------------	---	----------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

Финансовый год 2025

73305630-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для АФП 2*1 мл "Назначение: Набор калибраторов AFP CalSet II предназначен для калибровки количественного теста Elecsys AFP на иммунохимических анализаторах cobas e. AFP CalSet II представляет собой лиофилизированную сыворотку крови человека с добавленным AFP человека (из клеточной культуры) в 2 концентрациях. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты — рабочие растворы: AFP Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый AFP Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый . AFP (человеческий, из клеточной культуры) в 2 диапазонах концентраций (около 5 МЕ/мл или 6 нг/мл и около 50 МЕ/мл или 60 нг/мл) в матрице сыворотки крови человека. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 12 недель, при 2-8 °С 6 недель, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	2	23 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (2)	0	46 000.00
---------------	--	------------	--------------	---	----------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

Финансовый год 2025



73305311-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для онкомаркера СА 72-4 4*1 мл Назначение Набор калибраторов СА 72 4 CalSet предназначен для калировки количественного теста Elecsys СА 72 4 на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Теоретическое обоснование Набор калибраторов СА 72 4 CalSet представляет собой лиофилизированную сыворотку крови человека с добавленным СА 72 4 человека в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы ■ СА72 4 Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ СА72 4 Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый СА 72 4 (человека) в двух диапазонах концентраций (около 1 Е/мл и около 70 Е/мл) в матрице сыворотки крови человека; консервант. Хранение и стабильность Хранить при 2 8 °С. Лيوфилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при 2 8 °С 6 недель Стабильность растворенных калибраторов: на борту анализатора cobas e 411 при 20 25 °С до 5 часов При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления.	Упаковка	1	35 120.00	Согласно заявке Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявке Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	35 120.00
---------------	--	------------	--------------	--	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025

73305287-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для IgE "Назначение: Набор калибраторов IgE CalSet. Предназначен для калировки количественного теста Elecsys IgE II на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. IgE CalSet представляет собой лошадиную сыворотку крови с добавленным иммуноглобулином класса Е человека в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ IGE Cal1: 2 флакона, каждый содержит 1.0 мл калибратора 1 ■ IGE Cal2: 2 флакона, каждый содержит 1.0 мл калибратора 2 Иммуноглобулин класса Е (человека) в двух диапазонах концентраций (около 1 МЕ/мл или 2.4 нг/мл и около 100 МЕ/мл или 240 нг/мл) в матрице лошадиной сыворотки крови; консервант. Калибраторы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 12 недель, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	2	22 300.00	Согласно заявке Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявке Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (2)	0	44 600.00
---------------	--	------------	--------------	--	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------



Финансовый год 2025												
73304901-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для инсулина 4*1 мл "Назначение: Набор калибраторов Insulin CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Insulin на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Набор калибраторов Insulin CalSet представляет собой лиофилизированную бычью сыворотку крови с добавленным инсулином в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ INSULIN Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ INSULIN Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 3 месяца, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	3	27 300.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Тұран улица А.Байтұрсынова, здание 68А (3)	0	81 900.00
Финансовый год 2025												
73304465-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для кортизола 4*1 мл "Назначение: Набор калибраторов Cortisol II CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Cortisol II на иммунохимических анализаторах cobas e. Набор калибраторов Cortisol II CalSet представляет собой лиофилизированную сыворотку крови человека с добавленным кортизолом в 2 диапазонах концентраций. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты — рабочие растворы: ■ CORT II Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ CORT II Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лيوфилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 3 месяца, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	2	26 500.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Тұран улица А.Байтұрсынова, здание 68А (2)	0	53 000.00
Финансовый год 2025												



73304395-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для пролактина 4*1 мл "Назначение: Набор калибраторов Prolactin II CalSet предназначен для калировки количественного теста Elecsys Prolactin II на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Prolactin II CalSet представляет собой лиофилизированную забуференную матрицу лошадиной сыворотки крови с добавленным рекомбинантным пролактином в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ PRL Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ PRL Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 3 месяца, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	3	21 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (3)	0	63 000.00
---------------	--	------------	--------------	--	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025

73304346-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для Свободного тироксина FT4 "Назначение: Набор калибраторов CalSet FT4 III предназначен для калировки количественного теста Elecsys FT4 III на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. CalSet FT4 III представляет собой готовую к применению буферную/белковую матрицу с добавленным в нее L-тироксиним в двух концентрациях. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты — рабочие растворы: ■ FT4 III Cal1: 2 флакона, по 1.0 мл калибратора 1 в каждом ■ FT4 III Cal2: 2 флакона, по 1.0 мл калибратора 2 в каждом. Калибраторы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, в открытом виде/в аликвотах при 2-8 °С 12 недель, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	3	23 530.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (3)	0	70 590.00
---------------	--	------------	--------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025



73304173-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для Свободный трийодтиронин FT3 "Назначение: Калибровочный набор FT3 III CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys FT3 III на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Калибровочный набор FT3 III CalSet состоит из лиофилизованной сыворотки крови человека с добавлением Т3 в двух диапазонах концентраций. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты - рабочие растворы: ■ FT3 III Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ■ FT3 III Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизованные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при 2-8 °С 8 недели, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на провоз реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	3	19 200.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (3)	0	57 600.00
---------------	--	------------	--------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025

73304083-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для ТТГ "Назначение: Калибровочный набор TSH CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys TSH на иммунохимических анализаторах cobas e. TSH CalSet состоит из матрицы сыворотки крови лошади (TSH Cal1) и матрицы сыворотки крови человека с человеческим ТТГ (TSH Cal2) в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты - рабочие растворы: ■ TSH Cal1: 2 флакона, каждый содержит 1.3 мл калибратора 1 ■ TSH Cal2: 2 флакона, каждый содержит 1.3 мл калибратора 2. Калибраторы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до истечения указанного срока годности, после вскрытия/в аликвотах при 2-8 °С 12 недель, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на провоз реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	3	17 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (3)	0	51 000.00
---------------	--	------------	--------------	--	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025



73303776-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	<p>Калибратор Folate III CalSet "Назначение: Калибровочный набор Folate III CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys Folate III на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Калибровочный набор Folate III CalSet состоит из лиофилизированной сыворотки человека с добавлением фолатов в двух диапазонах концентрации. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты - рабочие растворы: ■ FOL III Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ■ FOL III Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2 Соль фолиевой кислоты в двух диапазонах концентрации (< 9.1 нмоль/л или < 4.0 нг/мл и примерно 38.5 нмоль/л или 17.0 нг/мл) в человеческой сыворотке крови. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизованные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С 3 месяца, при 2-8 °С 3 суток, на борту анализаторов при 20-25 °С использовать только один раз. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "</p>	Упаковка	1	21 500.00	Согласно заявке Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Тұран улица А.Байтұрсынова, здание 68А (1)	0	21 500.00
---------------	--	------------	--------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025



73303717-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор Calcitonin CalSet "Назначение: Набор калибраторов Calcitonin CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Calcitonin на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Calcitonin CalSet представляет собой лиофилизированную лошадиную сыворотку крови с добавленным кальцитонином (hCT) в двух концентрациях. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ■ hCT Cal1: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 1 каждый ■ hCT Cal2: 2 флакона, для приготовления 1.0 мл калибратора 2 каждый. Кальцитонин (синтетический) в двух концентрациях (около 2.0 пг/мл или 0.585 пмоль/л и около 500 пг/мл или 146 пмоль/л) в матрице лошадиной сыворотки крови. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность растворенных калибраторов: при -20 °С (± 5 °С) 84 дня (12 недель), при 2-8 °С 72 часа (3 дня), на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	1	126 300.00	Согласно заявке Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявке Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	126 300.00
Финансовый год 2025												



73303618-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	<p>Контроль PreciControl Vitamin D total II Назначение: Набор контрольных материалов PreciControl Vitamin D total III используется для контроля качества иммунотеста Elecsys Vitamin D total III на иммунохимических анализаторах cobas e. PreciControl Vitamin D total III представляет собой лиофилизированную контрольную сыворотку крови на основе сыворотки крови человека в двух диапазонах концентраций. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотеста Elecsys Vitamin D total III. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC VITDT1: 3 флакона, каждый для приготовления 1.0 мл контрольной сыворотки. Сыворотка крови человека; консервант. Целевое значение около 20 нг/мл (50 нмоль/л) ■ PC VITDT2: 3 флакона, каждый для приготовления 1.0 мл контрольной сыворотки. Сыворотка крови человека; консервант. Целевое значение около 40 нг/мл (100 нмоль/л). Для приготовления контролей необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированная контрольная сыворотка стабильна до указанного срока годности. Стабильность растворенной контрольной сыворотки: при -20 °С (± 5 °С) 31 день, при 2-8 °С 72 часа, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления.</p>	Упаковка	4	53 350.00	Согласно заявке Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявке Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Тұран улица А.Байтұрсынова, здание 68А (4)	0	213 400.00
Финансовый год 2025												



73303540-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	<p>Контроль PreciControl Vitamin D total II Назначение: Набор контрольных материалов PreciControl Vitamin D total III используется для контроля качества иммунотеста Elecsys Vitamin D total III на иммунохимических анализаторах cobas e. PreciControl Vitamin D total III представляет собой лиофилизированную контрольную сыворотку крови на основе сыворотки крови человека в двух диапазонах концентраций. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотеста Elecsys Vitamin D total III. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC VITDT1: 3 флакона, каждый для приготовления 1.0 мл контрольной сыворотки. Сыворотка крови человека; консервант. Целевое значение около 20 нг/мл (50 нмоль/л) ■ PC VITDT2: 3 флакона, каждый для приготовления 1.0 мл контрольной сыворотки. Сыворотка крови человека; консервант. Целевое значение около 40 нг/мл (100 нмоль/л). Для приготовления контролей необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированная контрольная сыворотка стабильна до указанного срока годности. Стабильность растворенной контрольной сыворотки: при -20 °С (± 5 °С) 31 день, при 2-8 °С 72 часа, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления.</p>	Упаковка	5	53 350.00	Согласно заявке Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявке Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Тұран улица А.Байтұрсынова, здание 68А (5)	0	266 750.00
Финансовый год 2025												



73303486-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор Vitamin D total II "Назначение: Калибровочный набор Vitamin D total CalSet предназначен для калировки количественного анализа Elecsys Vitamin D total на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. Матрикс Vitamin D total CalSet - это лиофилизированный матрикс человеческой сыворотки крови с добавлением 25-OH витамина D3 в двух диапазонах концентрации. CalSet можно использовать со всеми лотами реагента. Реагенты - рабочие растворы: ■ VIT-D TOTAL Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ■ VIT-D TOTAL Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2. 25-OH витамин D3 в двух диапазонах концентраций (приблизительно 3 нг/мл или 7.5 нмоль/л и приблизительно 45 нг/мл или 113 нмоль/л) в матриксе сыворотки крови человека; консервант. Для приготовления калибраторов необходимо добавить дистиллированную воду. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Лиофилизированные калибраторы стабильны до окончания указанного срока годности. Стабильность восстановленных калибраторов: при -20 °С ± 5 °С 90 дней, при 2-8 °С 120 часов, на борту анализатора cobas e 411 при 20-25 °С до 5 часов. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas e. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	2	40 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (2)	0	80 000.00
---------------	--	------------	--------------	--	----------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

Финансовый год 2025



73301171-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	Преиконтроль суммарные антитела вирусного гепатита С "Преиконтроль суммарные антитела вирусного гепатита С. Назначение: Контрольный материал PreciControl Anti-HCV используется для контроля качества иммуногеста Anti-HCV II на иммунохимических анализаторах COBAS 6000 закрытых типов. PreciControl Anti-HCV представляет собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека в отрицательном и в положительном диапазоне концентраций. Контрольные материалы используются для мониторинга точности имму-нотеста Anti-HCV II. Реагенты — рабочие растворы: ■ РС А-НСV1: 8 флаконов, по 1.3 мл контрольной сыворотки в каждом. Сыворотка крови человека, отрицательная по антителам к вирусу гепатита С; консервант. Целевой диапазон для индекса порогового значения: 0-0.3 ■ РС А-НСV2: 8 флаконов, по 1.3 мл контрольной сыворотки в каждом Антитела к вирусу гепатита С (человеческие) в сыворотке крови человека; консервант. Целе-вое значение для индекса порогового значения: Anti-HCV II: прибли-зительно 4. Контрольные материалы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 8 недель, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	2	31 000.00	Согласно заявке Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявке Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (2)	0	62 000.00
Финансовый год 2025												



73301065-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	Преиконтроль для HBsAg 16*1,3мл "Преиконтроль для HBsAg 16*1,3мл. Назначение: Набор контрольных материалов PreciControl HBsAg II используется для контроля качества иммунотестов HBsAg II и HBsAg II Auto Confirm на иммунохимических анализаторах COBAS 6000 закрытых типов. PreciControl HBsAg II представляет собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека в отрицательном и в положительном диапазоне концентраций. Контрольные материалы используются для мониторинга точности иммунотестов HBsAg II и HBsAg II Auto Confirm. Реагенты — рабочие растворы: ■ PC HBSAGII1: 8 флаконов, по 1.3 мл контрольной сыворотки в каждом. Сыворотка крови человека с отрицательным результатом теста на HBsAg; консервант. Целевой диапазон для индекса порогового значения: 0.0-0.80. ■ PC HBSAGII2: 8 флаконов, по 1.3 мл контрольной сыворотки в каждом HBsAg (человека) около 0.2 МЕ/мл в сыворотке крови человека; консервант. Целевой диапазон для индекса порогового значения: 2.6-5.0. Контрольные материалы поставляются готовыми к применению во флаконах, совместимых с системой. Хранение и стабильность: Хранить при 2-8 °С. Стабильность: в невскрытом виде при 2-8 °С до окончания указанного срока годности, после вскрытия при 2-8 °С 8 недель, на борту анализаторов при 20-25 °С до 5 часов. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	2	38 200.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (2)	0	76 400.00
---------------	--	----------------------	-------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025



73300614-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор CFAS PUC "Назначение Калибратор для автоматизированных систем C.f.a.s. PUC (Calibrator for automated systems) предназначен для калировки тестов Roche для количественного определения одного или множества белков клинической химии Roche, в соответствии с паспортами присвоенных значений. Реагенты - рабочие растворы Реактивные компоненты: HEPES-буфер: 20 ммоль/л, pH 7.5, химические добавки и материалы биологического происхождения согласно описанию. Биологические добавки имеют следующее происхождение: Аналит Происхождение Альбумин сыворотка человека α 1-Микроглобулин человеческая моча Иммуноглобулин G сыворотка человека Общее содержание белка сыворотки крови человека/ овцы Неактивные компоненты: Стабилизаторы и консерванты. Калибратор готов к применению. Хранить при 2-8 °С. Критерий определения стабильности, использующийся в компании Roche: Результаты измерений в пределах $\pm 10\%$ исходного уровня. Стабильность: до вскрытия упаковки: До конца указанного срока годности при 2-8 °С. После вскрытия: На протяжении 4 недель хранения при температуре 2-8 °С, при условии что растворение калибратора происходит без их загрязнения микробами, т.е. посредством их переливания в другую емкость. Храните калибратор в плотно закупоренной емкости, когда он не используется. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas c. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	1	40 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	40 000.00
---------------	--	------------	--------------	---	----------	---	-----------	---	---	---	---	-----------

Финансовый год 2025

73300574-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор CFAS PAC 5*1мл "Назначение C.f.a.s. PAC (преальбумин-антистрептолизин О-церулоплазмин) предназначен для калировки количественных методов Roche при работе с биохимическими анализаторами Roche в соответствии с паспортами значений. Хранить при 2-8 °С. Критерий определения стабильности, использующийся в компании Roche. Результаты измерений в пределах $\pm 10\%$ исходного уровня. Стабильность лиофилизированного калибратора при 2-8 °С: До конца срока годности. Стабильность компонентов растворенного калибратора: при 15-25 °С 8 часов, при 2-8 °С 5 дней, при (-15)-(-25) °С 4 недели (с однократной заморозкой). Храните калибратор в плотно закупоренной емкости, когда он не используется. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Cobas c. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	1	18 650.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (1)	0	18 650.00
---------------	--	------------	--------------	---	----------	---	-----------	---	---	---	---	-----------



Финансовый год 2025												
73300517-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор CFAS Lipids 3*1мл "Назначение C.f.a.s. Lipids (Калибратор для автоматических систем) используется для калибровки при количественном определении липидов на анализаторах Roche для клинической химии согласно указанным в паспортах присвоенным значениям. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Критерий определения стабильности, использующийся в компании Roche. Результаты измерений в пределах ± 10 % исходного уровня. Стабильность лиофилизированного калибратора при 2-8 °С: До конца срока годности. Стабильность компонентов растворенного калибратора: при 15-25 °С 8 часов, при 2-8 °С 5 дней, при (-15)-(-25) °С 4 недели (с однократной заморозкой). Храните калибратор в плотно закупоренной емкости, когда он не используется. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на провоз реализации товара на территории Республики Казахстан. Cobas с. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления."	Упаковка	2	12 900.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (2)	0	25 800.00
Финансовый год 2025												
73300466-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор CFAS Protein 5*1мл "Назначение C.f.a.s. Proteins предназначен для калибровки количественных методов Roche при работе с биохимическими анализаторами Roche в соответствии с паспортами значений. Продукт готов к применению. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Критерий определения стабильности, использующийся в компании Roche: Результаты измерений в пределах ± 10 % исходного уровня. Стабильность: до вскрытия упаковки: До конца указанного срока годности при 2-8 °С. После вскрытия: На протяжении 4 недель хранения при температуре 2-8 °С, при условии что растворение калибратора происходит без их загрязнения микробами, т.е. посредством их переливания в другую емкость. Храните калибратор в плотно закупоренной емкости, когда он не используется. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на провоз реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas с. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления."	Упаковка	2	24 200.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (2)	0	48 400.00
Финансовый год 2025												



73300258-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор CFAS 12*3мл "Назначение Calibrator for automated systems C.f.a.s. предназначен для калибровки клинических тестов на анализаторах cobas c и COBAS INTEGRA. Хранить при 2-8 °С. Критерий определения стабильности, использующийся в компании Roche: Извлечение в пределах $\pm 5\%$ от исходного значения. Стабильность лиофилизированного калибратора при 2-8 °С: До конца срока годности. Стабильность компонентов растворенного калибратора*: при 15-25 °С 8 часов при 2-8 °С 2 дня при (-15)-(-25) °С 4 недели (с однократной заморозкой). При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на прово реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas c. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	3	41 250.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (3)	0	123 750.00
---------------	--	------------	--------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	---------------

Финансовый год 2025

73300053-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	Контроль патология гликолизированного гемоглобина 4*1 мл "Назначение Набор PreciControl HbA1c path предназначен для использования в ходе проведения процедур контроля качества, так как он позволяет определять точность количественного метода, оговоренного в специальных документах. Значение концентрации в пределах патологии. Реагенты - рабочие растворы. Реактивные компоненты в жидких контролях: Гемолизированная человеческая кровь, in vitro гликированная HbA1c Концентрации компонентов определяются отдельно для каждой партии товара. Продукт готов к применению. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С.Критерий определения стабильности, использующийся в компании Roche: Результат в пределах $\pm 10\%$ от исходного значения. Стабильность: До вскрытия упаковки: до конца указанного срока годности при 2-8 °С После вскрытия: 28 суток при температуре 2-8 °С или 12 недель при (-15)-(-25) °С, при условии, что растворение контроля происходит без загрязнения микробами, т.е. посредством переливания в другую емкость. Замораживать только один раз. Храните контрольные компоненты в плотно закупоренных емкостях, когда они не используются. Реагенты для анализатора Cobas c. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	3	50 740.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Туран улица А.Байтурсынова, здание 68А (3)	0	152 220.00
---------------	--	----------------------	-------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	---------------

Финансовый год 2025



73299377-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	<p>Контроль норма Прецином гликолизированного гемоглобина 4*1 мл "Назначение Контрольный материал PreciControl HbA1c погм предназначен для проведения процедур контроля качества путем мониторинга точности и прецизионности количественных методов, как определено в паспортах значений. Значения концентрации в пределах нормы. Реагенты — рабочие растворы Реактивные компоненты в жидком контрольном материале: Гемоллизированная кровь человека. Значения концентраций компонентов специфичны для каждого конкретного лота. Точные целевые значения приведены в доступных в электронной форме или прилагаемых паспортах значений. Продукт готов к применению. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Критерий определения стабильности, использующийся в компании Roche: Степень извлечения в пределах ± 10 % от исходного значения. Стабильность: В невскрытом виде: До окончания указанного срока годности при 2-8 °С. После вскрытия: 28 дней при 2-8 °С или 12 недель при (-15)-(-25) °С при условии, что аликвотирование контрольного материала осуществляется способом, исключающим микробную контаминацию, например путем переливания в другой контейнер. Допускается только однократное замораживание. Храните контрольный материал в плотно закрытых флаконах, когда он не используется. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на проведение реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas c. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "</p>	Упаковка	3	51 000.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Тұран улица А.Байтұрсынова, здание 68А (3)	0	153 000.00
Финансовый год 2025												



73295637-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Материал специальный	медицинский	Контроль для ревматоидного фактора "Назначение Набор контрольных материалов RF Control Set предназначен для проведения процедур контроля качества путем мониторинга точности и прецизионности количественного метода, как определено в паспортах значений. Приготовление рабочего раствора Продукт готов к применению. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Критерий для данных о стабильности, заявленных компанией Roche: Степень извлечения в пределах $\pm 10\%$ от исходного значения. Стабильность: В нескрытом виде: до окончания указанного срока годности при 2-8 °С. После вскрытия: 24 часа при 15-25 °С или 30 дней при 2-8 °С, при условии, что деление контрольного материала осуществляется способом, исключающим микробную контаминацию, например путем переливания в другой контейнер. Храните контрольный материал в плотно закрытых флаконах, когда он не используется. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas c. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	2	44 600.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Тұран улица А.Байтұрсынова, здание 68А (2)	0	89 200.00
---------------	--	----------------------	-------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	--------------

Финансовый год 2025

73245357-ЗЦП1	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской диагностический центр" управления здравоохранения города Шымкент	Калибратор	лабораторный	Калибратор для ревматоидного фактора 5*1мл "Назначение Preciset RF предназначен для калибровки количественных методов Roche при работе с биохимическими анализаторами Roche в соответствии с паспортами значений. Реагенты — рабочие растворы Реактивные компоненты: RF в сыворотке крови человека. Нереактивные компоненты: NEPES буфер, альбумин бычьей сыворотки крови, хлорид натрия, консервант. Концентрации компонентов являются специфичными для каждого лота. Продукт готов к применению. Хранение и стабильность Хранить при 2-8 °С. Критерий определения стабильности, использующийся в компании Roche: Степень извлечения в пределах $\pm 10\%$ от исходного значения. Стабильность: в нескрытом виде: До окончания указанного срока годности при температуре 2-8 °С. После вскрытия: 24 часа при 15-25 °С или 30 дней при 2-8 °С, при условии, что деление калибратора осуществляется способом, исключающим микробную контаминацию, например путем переливания в другой контейнер. Не замораживать. Храните калибраторы в плотно закрытых флаконах, когда они не используются. При поставке предъявить сертификат происхождения товара и доверенность от производителя на право реализации товара на территории Республики Казахстан. Реагенты для анализатора Cobas c. Область поставки - для стран ЕС. Остаточный срок годности не менее 60%. В случае не соответствия товара технической спецификации замена товара в течении 3-х дней после уведомления. "	Упаковка	2	52 115.00	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	Согласно заявки Заказчика в течение 15 календарных дней	г.Шымкент, район Тұран улица А.Байтұрсынова, здание 68А (2)	0	104 230.00
---------------	--	------------	--------------	---	----------	---	--------------	---	---	---	---	---------------

