**Объявление № 5**

**Закуп реагентов способом запроса ценовых предложений.**

**от 31 января 2018года**

**АО «Национальный научный медицинский центр»,** расположенное **по адресу**: г. Астана, пр. Абылай хана 42, в соответствии с постановлением Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729, объявляет о проведении закупок **реагентов** способом запроса ценовых предложений.

К закупу запроса ценовых предложений допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие квалификационным требованиям, указанным в Главе 3 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования» (далее - Правила) утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан «30» октября 2009 года № 1729.

**Срок поставки реагентов:** по заявке Заказчика до 31 декабря 2018 года.

**Место поставки:** Республика Казахстан, г. Астана, пр. Абылай хана, 42

**Порядок и условия оплаты:** оплата за поставленный товар производится в соответствии с условиями договора.

Ценовые предложения должны быть представлены с учетом всех расходов ***с 31 января по 9 февраля 2018*** ***года*** до 12.00 часов по адресу: г. Астана, пр. Абылай хана 42, в отдел государственных закупок, (24 кабинет).

**Дата, время и место вскрытия конвертов** 8февраля 2018 года, время 15.00 часов, г. Астана, пр. Абылай хана 42, в отдел государственных закупок, (22 кабинет).

**Срок подписания договора о закупе**: в течении 5 (пяти) рабочих дней со дня представления АО «Национальный научный медицинский центр» подписанного проекта договора о государственных закупках.

Примечание: полный перечень закупаемых товаров, их количество и подробная спецификация указаны в Приложении №1, к объявлению.

Заинтересованные лица могут получить дополнительную информацию, связанную с закупом в АО «ННМЦ» по адресу: Республика Казахстан, 010000, г. Астана, проспект Абылай хана 42, тел. (7172) 29-58-70, 57-75-59

Ответственный по закупу реагентов: Айткулова Жанар 8708 827 28 73

**Уполномоченный представитель**

**Организатора государственных закупок**: Рахимова Л.З.

**Приложение 1 к Объявлению**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование закупаемых товаров, работ, услуг (на русском языке)** | **Краткая характеристика (описание) товаров, работ и услуг (на русском языке)** | **Единица измерения** | **Количество, объём** | **Цена за единицу, тенге** | **Общая сумма, утвержденная для закупки в тенге** |
|
|
|
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
|  | **Анализатор иммунохимический « Cobas e411» Elecsys** | | |  |  |  |
| 1. 1 | Elecsys Anti-TG на 100тестов,06368697190 | Кассета: Анти-тиреоглобулин на 100 тестов для количественного определения анти-тиреоглобулина в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys Anti-TG на 100тестов,06368697190 | упк | 1 | 84107 | 84107 |
| 1. 2 | Elecsys Anti-TPO на 100тестов, 06368590190 | Кассета: Анти-тиреопероксидаза Anti-TPO, для количественного определения антитела к тиреопероксидазе в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys, Anti-TPO V3 (without in kit calibrators, controls), 100tests, 6368590190 | упк | 5 | 72740 | 363700 |
| 1. 3 | Elecsys FT3 - свободный трийодтиронин на 200тестов, 06437206190 | Кассета: FT3 - свободный трийодтиронин на 200 тестов для количественного определения свободного трийодтиронина в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys FT3 - свободный трийодтиронин на 200тестов, 06437206190 | упк | 3 | 126987 | 380961 |
|  | Elecsys FT4 - свободный тироксин на 200 тестов, 06437281190 | Кассета: свободный тироксин, 3 поколение на 200 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys, FT4 V3 (without in kit calibrators, controls), 200tests,06437281190 | упк | 10 | 101196 | 1011960 |
|  | Elecsys T3-Общий трийодтиронин на 200 тестов, 11731360122 | Кассета: Общий трийодтиронин, 2 поколение на 200 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys, T3 V2 (without in kit calibrators, controls), 200tests,11731360122 | упк | 1 | 67389 | 67389 |
|  | Elecsys T4 -общий тироксин на 200 тестов, 12017709122 | Кассета: общий тироксин, 2 поколение на 200 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys, T4 V2 (without in kit calibrators, controls),200tests,12017709122 | упк | 1 | 67389 | 67389 |
|  | Elecsys TG набор для определения тиреоглобулина на 100тестов, 06445896190 | Кассета: тиреоглобулин TG на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys TG набор для определения тиреоглобулина на 100тестов, 06445896190 | упк | 1 | 111605 | 111605 |
|  | Elecsys TG Confirmatory-Тиреоглобулин потверждающий на 50 тестов, 06513107190 | Кассета: тиреоглобулин потверждающий, на 50 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys, T4 V2 (without in kit calibrators, controls),06513107190 | упк | 1 | 80490 | 80490 |
|  | Elecsys TSH - ТТГ тиреотропный гормон на 200тестов, 11731459122 | Кассета:Тиреотропный гормон (ТТГ, тиреотропин) на 200тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys, TSH - ТТГ тиреотропный гормон на 200тестов, 11731459122. | упк | 9 | 61436 | 552924 |
|  | Elecsys proBNP- хронич.сердеч.недос-ть/ Натрийуретический пептид, 04842464190 | Кассета: хроническая сердечная недостаточность/Натрийуретический пептид, 2 поколение на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys, proBNP V2 (without in kit calibrators, controls), 100tests,04842464190 | упк | 2 | 661111 | 1322222 |
|  | Elecsys ACTH на 100 тестов, 03255751190 | Кассета: ACTH на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys ACTH на 100 тестов, 03255751190 | упк | 2 | 138554 | 277108 |
|  | Elecsys C-peptid на 100 тестов, 03184897190 | Кассета: C-peptid на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys C-peptid на 100 тестов, 03184897190 | упк | 6 | 98084 | 588504 |
|  | Elecsys Cortisol на 100 тестов, 06687733190 | Кассета: Кортизол, 3 поколение на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys, Cortisol V3 (without in kit calibrators, controls), 100tests,06687733190 | упк | 2 | 34054 | 68108 |
|  | Elecsys DHEA-S/ДГЭА-сульфат на 100тестов, 03000087122 | Кассета: DHEA-S/ДГЭА-сульфат на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys DHEA-S/ДГЭА-сульфат на 100тестов, 03000087122. | упк | 1 | 74688 | 74688 |
|  | Elecsys Estradiol G3 на 100тестов, 06656021190 | Кассета Estradiol G3 поколения на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys Estradiol G3 на 100тестов, 06656021190 | упк | 2 | 63935 | 127870 |
|  | Elecsys Фолликулостимулирующий гормон FSH на 100тестов, 11775863122 | Кассета Фолликулостимулирующий гормон FSH на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys Фолликулостимулирующий гормон FSH на 100тестов, 11775863122. | упк | 1 | 45877 | 45877 |
|  | Elecsys HCG+betta/хориональный гонадотропин+бэтта на 100тестов, 03271749190 | Кассета HCG+betta/хориональный гонадотропин+бэтта на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys HCG+betta/хориональный гонадотропин+бэтта на 100тестов, 03271749190. | упк | 1 | 78578 | 78578 |
|  | Elecsys Insulin на 100тестов, 12017547122 | Кассета Insulin на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys Insulin на 100тестов, 12017547122. | упк | 3 | 84779 | 254337 |
|  | Elecsys Лютинизирующий гормон (ЛГ) на 100тестов, 11732234122 | Кассета Лютинизирующий гормон (ЛГ) на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys Лютинизирующий гормон (ЛГ) на 100тестов, 11732234122. | упк | 1 | 45877 | 45877 |
|  | Elecsys Прогестерон/Progesterone G3 на 100тестов, 07092539190 | Кассета: Прогестерон,3 поколение на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys, Progesterone V3 (without in kit calibrators, controls), 100tests,07092539190 | упк | 1 | 54528 | 54528 |
|  | Elecsys Пролактин /Prolactin на 100 тестов, 03203093190 | Кассета: Пролактин,2 поколение на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys, Prolactin V2 (without in kit calibrators, controls), 100tests,03203093190 | упк | 1 | 51104 | 51104 |
|  | Elecsys Глобулин связывающий половые гормоны SHBG, 03052001190 | Кассета: Глобулин связывающий половые гормоны SHBG на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys Глобулин связывающий половые гормоны SHBG, 03052001190. | упк | 1 | 132712 | 132712 |
|  | Elecsys Тестостерон/ Testosterone на 100тестов, 05200067190 | Кассета: Тестостерон/ Testosterone на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys Тестостерон/ Testosterone на 100тестов, 05200067190 | упк | 1 | 69855 | 69855 |
|  | Elecsys AFP-альфафетопротеин на 100 тестов, 04481798190 | Кассета:альфафетопротеин,1 поколение на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys, AFP V1 (without in kit calibrators, controls), 100tests,04481798190 | упк | 11 | 73964 | 813604 |
|  | Elecsys СА 125 -онкомаркер на 100 тестов, 11776223190 | Кассета:онкомаркер СА 125,2 поколение на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys, СА 125 V1 (without in kit calibrators, controls), 100tests,11776223190 | упк | 8 | 99535 | 796280 |
|  | Elecsys CA 15-3 -онкомаркер на 100тестов, 03045838122 | Кассета:онкомаркер CA 15-3 -онкомаркер на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys CA 15-3 -онкомаркер на 100тестов, 03045838122. | упк | 2 | 138778 | 277556 |
|  | Elecsys CA 19-9 - онкомаркер на 100тестов, 11776193122 | Кассета: CA 19-9 - онкомаркер на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys CA 19-9 - онкомаркер на 100тестов, 11776193122 | упк | 8 | 102748 | 821984 |
|  | Elecsys Ca 72-4 набор для определения онкомаркера на 100тестов, 11776258122 | Кассета: Ca 72-4 набор для определения онкомаркера на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys Ca 72-4 набор для определения онкомаркера на 100тестов, 11776258122 | упк | 1 | 137713 | 137713 |
|  | Elecsys Cyfra 21-1 на 100 тестов, 11820966122 | Кассета: Cyfra 21-1 на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys Cyfra 21-1 на 100 тестов, 11820966122 | упк | 3 | 171820 | 515460 |
|  | Elecsys CEA -карциномо эмбриональный антиген на 100тестов, 11731629322 | Кассета: CEA -карциномо эмбриональный антиген на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys CEA -карциномо эмбриональный антиген на 100тестов, 11731629322 | упк | 8 | 76910 | 615280 |
|  | Elecsys Free PSA набор для определения ПСА свободного, 03289788190 | Кассета:ПСА свободный, 2 поколение на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys, Free PSA V2 (without in kit calibrators, controls), 100tests,03289788190 | упк | 2 | 106477 | 212954 |
|  | Elecsys NSE - нейроспецифическая энолаза на 100тестов, 12133113122 | Кассета: NSE - нейроспецифическая энолаза на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys NSE - нейроспецифическая энолаза на 100тестов, 12133113122 | упк | 2 | 103474 | 206948 |
|  | Elecsys Total PSA общий простатоспец.антиген ПСА на 100 тестов, 04641655190 | Кассета: ПСА общий,2 поколение на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys, Total PSA V2 (without in kit calibrators, controls), 100tests,04641655190 | упк | 6 | 96918 | 581508 |
|  | ELECSYS Ferritin-Феритин на 100 тестов, 03737551190 | Кассета: Ferritin- Феритин на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys Ferritin-Феритин на 100 тестов, 03737551190 | упк | 6 | 58972 | 353832 |
|  | Elecsys Folate - Фолат на 100тестов, 07559992190 | Кассета: Фолат,2 поколение на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys, Folate V2 (without in kit calibrators, controls), 100tests,07559992190 | упк | 1 | 82434 | 82434 |
|  | Elecsys Vitamin B12- Витамин В12 на 100 тестов, 07212771190 | Кассета: Vitamin B12 на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys Vitamin B12- Витамин В12 на 100 тестов, 07212771190 | упк | 1 | 33770 | 33770 |
|  | Elecsys РТН паратгомона 100 тест, 11972103122 | Кассета: РТН паратгомона на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys РТН паратгомона 100 тест, 11972103122 | упк | 2 | 142377 | 284754 |
|  | Elecsys Vitamin D total - Общий витамин D на 100тестов, 05894913190 | Кассета:Общий витамин Д,2 поколение на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys, Vitamin D total V2 (without in kit calibrators, controls), 100tests,05894913190 | упк | 1 | 218861 | 218861 |
|  | Elecsys IgE -Иммуноглобулин Е на 100тестов, 04827031190 | Кассета: IgE -Иммуноглобулин Е на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys IgE -Иммуноглобулин Е на 100тестов, 04827031190 | упк | 1 | 64864 | 64864 |
|  | Elecsys Anti-HAV IgM на 100 тестов, 11820591122 | Кассета: Anti-HAV на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys Anti-HAV IgM на 100 тестов, 11820591122 | упк | 1 | 133459 | 133459 |
|  | ELECSYS Калибратор АСТН набор для определения Адренокортикотропного гормона АКТГ, 03255760190 | Калибратор ACTH CalSet – это лиофилизированный матрикс лошадиной сыворотки крови с добавлением ACTH в двух диапазонах концентрации. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ ACTH Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ▪ ACTH Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2 ACTH (синтетический) в двух диапазонах концентрации (примерно 15 пг/мл и примерно 120 пг/мл) в матриксе лошадиной сыворотке крови. Анализатор cobas e 801: Точные значения калибраторов для определенной серии закодированы в электронных штрих-кодах и доступны через соединение cobas link. | упк | 1 | 30340 | 30340 |
|  | Elecsys калибратор АФП CS, 04487761190 | Калибратор AFP CalSet II представляет собой лиофилизованную сыворотку крови человека с добавлением человеческого АФП (из клеточной культуры) в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы AFP Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 AFP Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2 АФП (человека, из клеточной культуры) в двух диапазонах концентраций (приблизительно 5 МЕ/мл или 6 нг/мл и приблизительно 50 МЕ/мл или 60 нг/мл) в сыворотке крови человека. Анализатор cobas e 801: Точные значения калибраторов для определенной серии закодированы в электронных штрих-кодах и доступны через соединение cobas link. Все прочие анализаторы: Точные значения калибраторов для определенной серии закодированы в штрих-кодах и листе со штрих- кодами калибраторов, вложенном в упаковку (также доступном в электронном виде). | упк | 2 | 18995 | 37990 |
|  | Elecsys Калибратор Anti- Tg CS 4x1.5ml, 06368603190 | Калибровочный набор Anti Tg CalSet состоит из лиофилизованной сыворотки крови человека с добавлением анти Tg антител в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ A TG Cal1: 2 флакона, каждый для 1.5 мл калибратора 1 ▪ A TG Cal2: 2 флакона, каждый для 1.5 мл калибратора 2 Анти Tg антитела (A TG Cal1: человека, A TG Cal2: овцы) в двух диапазонах концентрации (примерно 40 МЕ/мл и примерно 3250 МЕ/мл) в матрице человеческой сыворотки крови. Анализатор cobas e 801: Точные значения калибраторов для определенной серии закодированы в электронных штрих-кодах и доступны через соединение cobas link. Все прочие анализаторы: Точные значения калибраторов для определенной серии закодированы в штрих-кодах и листе со штрих- кодами калибраторов, вложенном в упаковку (также доступном в электронном виде). | упк | 1 | 18727 | 18727 |
|  | Elecsys Калибратор СА 125 II CS 4 x1,0 мл, 07030207190 | Калибровочный набор CA 125 II CalSet состоит из готового к применению матрикса сыворотки человека с добавлением CA 125 человека в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ CA125 II Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ▪ CA125 II Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2 CA 125 (человека) в двух диапазонах концентраций (приблиз. 35 Е/мл и приблиз. 500 Е/мл) в матриксе сыворотки крови человека; Точные значения калибраторов для определенной серии закодированы в штрих-кодах и листе со штрих-кодами калибраторов, вложенном в упаковку (также доступном в электронном виде). | упк | 1 | 45175 | 45175 |
|  | Elecsys Калибратор СА 15-3 II CS, 03045846122 | Калибровочный набор CA 15 3 II CalSet состоит из готового к применению матрикса сыворотки человека с добавлением CA 15 3 человека в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ CA 15 3 II Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ▪ CA 15 3 II Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2 CA 15 3 (человека) в двух диапазонах концентраций (приблизительно 15 Е/мл и приблизительно 100 Е/мл) в матриксе сыворотки крови человека. Точные значения калибраторов для определенной серии закодированы в штрих-кодах и листе со штрих-кодами калибраторов, вложенном в упаковку (также доступном в электронном виде). | упк | 1 | 18727 | 18727 |
|  | Elecsys Калибратор СЕА CS 4x1.0ml, 11731645322 | CEA CalSet является буферной/белковой матрицей с добавлением CEA в двух диапазонах концентрации. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ CEA Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ▪ CEA Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2 СЕА (человеческий, из клеточной культуры) в двух диапазонах концентрации (примерно 5 нг/мл и примерно 50 нг/мл) в буфере/протеиновом матриксе. 1 нг/мл CEA соответствует 16.9 мМЕ/мл. Анализатор cobas e 801: Точные значения калибраторов для определенной серии закодированы в электронных штрих-кодах и доступны через соединение cobas link. Все прочие анализаторы: Точные значения калибраторов для определенной серии закодированы в штрих-кодах и листе со штрих- кодами калибраторов, вложенном в упаковку (также доступном в электронном виде). | упк | 1 | 18727 | 18727 |
|  | Elecsys Калибратор Кортизол /Cortisol CS 4\*1ml, 06687750190 | Калибровочный набор Cortisol CalSet состоит из лиофилизированной сыворотки человека с добавлением кортизола в двух диапазонах концентрации. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ CORT Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ▪ CORT Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2 Кортизол (синтетический) в двух диапазонах концентраций (приблизительно 12.5 нмоль/л или 0.45 мкг/дл и приблизительно 1000 нмоль/л или 36 мкг/дл) в матриксе сыворотки крови человека. Точные значения калибраторов для определенной серии закодированы в штрих-кодах и листе со штрих-кодами калибраторов, вложенном в упаковку (также доступном в электронном виде). | упк | 1 | 49343 | 49343 |
|  | Elecsys Калибратор C-peptid 4\*1 ml, 03184919190 | C Peptide CalSet – это лиофилизированный матрикс лошадиной сыворотки крови с добавлением C пептида в двух диапазонах концентрации. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ CPEPTID Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ▪ CPEPTID Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2 C пептид (синтетический) в двух диапазонах концентрации (примерно 0.167 нмоль/л или 0.5 нг/мл и примерно 6.67 нмоль/л или 20 нг/мл) в матриксе лошадиной сыворотки. | упк | 2 | 25190 | 50380 |
|  | ELECSYS Калибратор Cyfra 21-1 CS 4х1 ml, 11820974322 | CYFRA 21 1 CalSet является лиофилизованной человеческой сывороткой с добавлением цитокератина (человеческого, клеточная линия MCF 7) в двух диапазонах концентрации. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ CYFRA Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ▪ CYFRA Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2 Цитокератин (человеческий, из линии клеток MCF 7) в двух диапазонах концентраций (примерно от 0 нг/мл до 50 нг/мл) в матриксе сыворотки крови человека. Точные значения калибраторов для определенной серии закодированы в штрих-кодах и листе со штрих-кодами калибраторов, вложенном в упаковку (также доступном в электронном виде). | упк | 1 | 27945 | 27945 |
|  | Elecsys калибратор DHEA-S CS, 03000095122 | Калибровочный набор DHEA S CalSet представляет собой истощенную лиофилизованную сыворотку крови человека с добавлением DHEA S в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ DHEAS Cal1: 2 флакона по 1.0 мл калибратора 1 ▪ DHEAS Cal2: 2 флакона по 1.0 мл калибратора 2 DHEA S (синтетический) в двух диапазонах концентрации (примерно 0.14 мкмоль/л или 5 мкг/дл и примерно 20 мкмоль/л или 750 мкг/дл) в истощенном матриксе человеческой сыворотки. Точные значения калибраторов для определенной серии закодированы в штрих-кодах и листе со штрих-кодами калибраторов, вложенном в упаковку (также доступном в электронном виде). | упк | 1 | 24065 | 24065 |
|  | Elecsys калибратор Estradiol G3 CalSet II, 06656048190 | Калибровочный набор Estradiol III CalSet состоит из лиофилизованной сыворотки крови человека с добавлением эстрадиола в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ E2 III Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ▪ E2 III Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2 Эстрадиол (синтетический) в двух диапазонах концентраций (приблизительно 73 пмоль/л или 20 пг/мл и приблизительно 7340 пмоль/л или 2000 пг/мл) в матриксе сыворотки крови человека; консервант. | упк | 1 | 39836 | 39836 |
|  | Elecsys Калибратор Ферритин/Ferritin CS, 03737586190 | Калибровочный набор Ferritin CalSet является готовой к применению сывороткой крови человека с добавлением ферритина в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ FERR Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ▪ FERR Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2 Ферритин (человеческий, печень) в двух диапазонах концентраций (примерно 10 мкг/л или нг/мл и примерно 300 мкг/л или нг/мл) в матриксе сыворотки крови человека. | упк | 1 | 18727 | 18727 |
|  | Elecsys калибратор фолат/Folate III CS, 07560001190 | Калибровочный набор Folate III CalSet состоит из лиофилизированной сыворотки человека с добавлением фолатов в двух диапазонах концентрации. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. 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 | упк | 1 | 32632 | 32632 |
|  | Elecsys калибратор FHS Calset II, 03032680122 | FSH CalSet II — это лиофилизированный матрикс лошадиной сыворотки крови с добавлением фолликулостимулирующего гормона в двух диапазонах концентрации. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ FSH Cal1: 2 флакона по 1.0 мл калибратора 1 ▪ FSH Cal2: 2 флакона по 1.0 мл калибратора 2 Фолликулостимулирующий гормон (человека) в двух диапазонах концентрации (примерно 1 мМЕ/мл и примерно 55 мМЕ/мл) в матриксе лошадиной сыворотки крови. Точные значения калибраторов для определенной серии закодированы в штрих-кодах и листе со штрих-кодами калибраторов, вложенном в упаковку (также доступном в электронном виде). | упк | 1 | 18727 | 18727 |
|  | Elecsys Калибратор FT3 СS 4\*1мл, 06437222190 | Калибровочный набор FT3 III CalSet состоит из лиофилизованной сыворотки крови человека с добавлением T3 в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. 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 FT3 в двух диапазонах концентрации (примерно 2 пмоль/л или 1.3 пг/мл и примерно 40 пмоль/л или 26 пг/мл) в матриксе человеческой сыворотки. | упк | 1 | 18995 | 18995 |
|  | Elecsys Калибратор FT4 CS 4х1,0мл, 06437290190 | FT4 II CalSet является готовой к применению буферной/белковой матрицей с добавлением L тироксина в двух диапазонах концентрации. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ FT4 II Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ▪ FT4 II Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2 L тироксин в двух диапазонах концентраций (приблизительно 10 пмоль/л или 0.78 нг/дл и приблизительно 45 пмоль/л или 3.5 нг/дл) в буфере/белковой матрице (альбумин бычьей сыворотки). | упк | 1 | 18727 | 18727 |
|  | Elecsys калибратор HCG+betta II CS, 03302652190 | Калибровочный набор HCG+β CalSet представляет собой лиофилизованную сыворотку крови человека с добавлением ХГЧ в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ HCG+β Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ▪ HCG+β Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2 Хорионический гонадотропин человека (из мочи) в двух диапазонах концентраций (приблиз. 1.5 мМЕ/мл и приблиз. 2000 мМЕ/мл) в сыворотке крови человека с буфером | упк | 1 | 18955 | 18955 |
|  | Elecsys Калибратор IgE CS 4х1,0мл, 11930427122 | Калибровочный набор IgE CalSet состоит из лошадиной сыворотки с добавлением человеческого IgE в двух диапазонах концентрации. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ IGE Cal1: 2 флакона, каждый из которых содержит по 1.0 мл калибратора 1 ▪ IGE Cal2: 2 флакона, каждый из которых содержит по 1.0 мл калибратора 2 IgE (человека) в двух диапазонах концентраций (приблизительно 1 МЕ/мл или 2.4 нг/мл и приблизительно 100 МЕ/мл или 240 нг/мл) в матриксе лошадиной сыворотки крови; консервант. | упк | 1 | 18727 | 18727 |
|  | Elecsys Калибратор для инсулина/Insulin CS 4x1.0ml, 12017504122 | Калибровочный набор Insulin CalSet представляет собой лиофилизованную сыворотку крови быка с добавлением инсулина в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ INSULIN Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ▪ INSULIN Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2 Инсулин (человеческий рекомбинантный из дрожжей) в двух диапазонах концентрации (приблизительно 5 мкЕ/мл или 35 пмоль/л и приблизительно 300 мкЕ/мл или 2080 пмоль/л) в матрице из бычьей сыворотки. | упк | 2 | 18727 | 37454 |
|  | Elecsys Калибратор LH CalSet II 4\*1 мл, 03561097190 | Калибровочный набор LH CalSet II состоит из лиофилизированной сыворотки крови человека с добавлением ЛГ в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ LH Cal1: 2 флакона по 1.0 мл калибратора 1 ▪ LH Cal2: 2 флакона по 1.0 мл калибратора 2 ЛГ (человеческий) в двух диапазонах концентрации (примерно 1 мМЕ/мл и примерно 45 мМЕ/мл) в матрице человеческой сыворотки | упк | 1 | 18727 | 18727 |
|  | Elecsys Калибратор для proBNP CS 4x1.0ml, 04842472190 | Калибровочный набор proBNP II CalSet состоит из лиофилизированной сыворотки крови лошади с добавлением синтетического NT-proBNP (1 76) в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ PRO BNP II Cal1: 2 флакона по 1.0 мл калибратора 1 ▪ PRO BNP II Cal2: 2 флакона по 1.0 мл калибратора 2 ProBNP в двух диапазонах концентраций (приблизительно 16.6 пмоль/л или 140 пг/мл и приблизительно 320 пмоль/л или 2700 пг/мл) в матриксе лошадиной сыворотки | упк | 2 | 20871 | 41742 |
|  | Elecsys Калибратор Progesteron G3 Calset 2 Gen, 07092547190 | Калибровочный набор Progesterone III CalSet состоит из лиофилизированной сыворотки человека с добавлением прогестерона в двух диапазонах концентрации. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ PROG III Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ▪ PROG III Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2 Прогестерон (из растительных материалов) в двух диапазонах концентрации (примерно 0.6 нмоль/л или 0.2 нг/мл и примерно 169 нмоль/л или 53 нг/мл) в матриксе человеческой сыворотки. | упк | 1 | 23440 | 23440 |
|  | Elecsys Калибратор Prolactin G2 CalSet, 03277356190 | Калибровочный набор Prolactin II CalSet представляет собой лиофилизованную лошадиную сыворотку в буфере с добавлением рекомбинантного пролактина в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты – рабочие растворы ▪ PRL Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ▪ PRL Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2 Пролактин (рекомбинантный, человека, из E. coli) в двух диапазонах концентраций (примерно 2 мкМЕ/мл или 0.09 нг/мл и примерно 2000 мкМЕ/мл или 94 нг/мл) в матриксе лошадиной сыворотки с буфером. | упк | 1 | 18727 | 18727 |
|  | Elecsys Калибратор PTH(паратгормон) CS 4\*1.0ml, 11972219122 | Калибровочный набор PTH CalSet состоит из лиофилизованной сыворотки крови человека с добавлением синтетического ПТГ в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. 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 0.005 пмоль/л или 0.05 пг/мл и приблизительно 477 пмоль/л или 4500 пг/мл) в матрице из человеческой сыворотки; консервант. | упк | 1 | 23745 | 23745 |
|  | Elecsys Калибратор SHBG, 03052028190 | SHBG CalSet представляет собой лиофилизированную лошадиную сыворотку (SHBG Cal1) и сыворотку крови человека (SHBG Cal2). Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ SHBG Cal1: 2 флакона по 1.0 мл калибратора 1 ▪ SHBG Cal2: 2 флакона по 1.0 мл калибратора 2 Концентрация SHBG Cal1 составляет приблизительно 0 нмоль/л; SHBG Cal2 содержит приблизительно 40 нмоль/л человеческого SHBG в матриксе сыворотки крови человека. | упк | 1 | 25190 | 25190 |
|  | Elecsys Калибратор T4 CS 4х1,0мл, 12017717122 | T4 CalSet является буферной/белковой матрицей с добавлением L тироксина в двух диапазонах концентрации. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ T4 Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ▪ T4 Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2 L тироксин в двух диапазонах концентрации (приблизительно 50 нмоль/л или 3.9 мкг/дл и приблизительно 230 нмоль/л или 17.9 мкг/дл) в буферной/белковой (бычий сывороточный альбумин) матрице. | упк | 1 | 18727 | 18727 |
|  | Elecsys Калибратор Тестостерон G2 CS 4x1мл, 05202230190 | 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 сериями 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 Тестостерон (из растительного материала) в двух диапазонах концентраций (приблизительно 0.4 нг/мл или 40 нг/дл или 1.4 нмоль/л и приблизительно 11.5 нг/мл или 1150 нг/дл или 40 нмоль/л) в сыворотке крови человека. | упк | 1 | 19084 | 19084 |
|  | Elecsys калибратор ТГ/Tg G2 CS, 06445900190 | Калибровочный набор Tg II CalSet состоит из лиофилизированной сыворотки лошади с добавлением тироглобулина в двух диапазонах концентрации. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ Tg II Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ▪ Tg II Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2 Тироглобулин (человеческий) в двух диапазонах концентраций (приблизительно 0.15 нг/мл и приблизительно 180 нг/мл) в матрице из лошадиной сыворотки | упк | 1 | 43914 | 43914 |
|  | Elecsys калибратор ТТГ для тиреотропного гормона, 04738551190 | TSH CalSet состоит из матрицы сыворотки крови лошади (TSH Cal1) и матрицы сыворотки крови человека с человеческим ТТГ (TSH Cal2) в двух дипазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ TSH Cal1: 2 флакона, каждый для 1.3 мл калибратора 1 ▪ TSH Cal2: 2 флакона, каждый для 1.3 мл калибратора 2 Концентрация TSH Cal1 в матрице сыворотки крови лошади составляет приблизительно 0 мкМЕ/мл: TSH Cal2 составляет приблизительно 1.5 мкМЕ/мл ТТГ (человеческого) в сыворотке крови человека. | упк | 1 | 18727 | 18727 |
|  | Elecsys Калибратор Витамина В12 CS 4x1,0мл, 07212780190 | Vitamin B12 CalSet II состоит из лиофилизированной сыворотки крови человека с добавлением витамин B12 в двух диапазонах концентраций. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. Реагенты - рабочие растворы ▪ B12 Cal1: 2 флакона по 1.0 мл калибратора 1 ▪ B12 Cal2: 2 флакона по 1.0 мл калибратора 2 Витамин B12 в двух диапазонах концентраций (приблизительно 185 пмоль/л или 250 пг/мл и приблизительно 1107 пмоль/л или 1500 пг/мл) в матриксе сыворотки крови человека, консервант | упк | 1 | 15506 | 15506 |
|  | Elecsys Калибратор Витамина Д/Vitamin Dtotal 4x1.0ml, 05894921190 | Матрикс Vitamin D total CalSet – это лиофилизированный матрикс человеческой сыворотки крови с добавлением 25 OH витамина D3 в двух диапазонах концентрации. Набор калибраторов может быть использован со всеми сериями реагентов. 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 2 нг/мл или 5 нмоль/л и приблизительно 45 нг/мл или 113 нмоль/л) в матриксе сыворотки крови человека; консервант. | упк | 1 | 110206 | 110206 |
|  | Elecsys Precicontrol Anti-HAV IgM, 11876368122 | PreciControl Anti HAV IgM представляет собой контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека в двух диапазонах концентраций (отрицательная и положительная контрольная сыворотка). Контроли используются для мониторинга точности иммунотеста Elecsys Anti HAV IgM. Реагенты - рабочие растворы ▪ PC A HAVIGM1: 8 флаконов, каждый из которых содержит по 0.67 мл контрольной сыворотки Сыворотка крови человека, не содержащая anti HAV IgM антитела; консервант. ▪ PC A HAVIGM2: 8 флаконов, каждый из которых содержит по 0.67 мл контрольной сыворотки Anti HAV IgM антитела к вирусу гепатита А (человека) около 3 млa) в сыворотке крови человека; консервант. | упк | 1 | 45748 | 45748 |
|  | Elecsys PreciControl Multimarker 4x2.0ml, 05341787922 | Набор PreciControl Multimarker содержит лиофилизированную контрольную сыворотку на основе матрицы сыворотки крови лошади в двух диапазонах концентраций. Контроли используются для мониторинга точности и воспроизводимости иммунотестов Elecsys. Реагенты - рабочие растворы ▪ PC MM1: 3 флакона для 2.0 мл контрольной сыворотки каждый ▪ PC MM2: 3 флакона для 2.0 мл контрольной сыворотки каждый | упк | 1 | 57000 | 57000 |
|  | Elecsys PreciControl Tumormarker 4x3ml, 11776452922 | Набор PreciControl Tumor Marker представляет собой готовую к применению контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека. Концентрации находятся в двух клинически значимых диапазонах. Контроли используются для мониторинга точности и воспроизводимости иммунотестов Elecsys. Реагенты - рабочие растворы ▪ PC TM1: 2 флакона, каждый для 3.0 мл контрольной сыворотки (человеческой) ▪ PC TM2: 2 флакона, каждый для 3.0 мл контрольной сыворотки (человеческой) | упк | 1 | 45518 | 45518 |
|  | Elecsys PreciControl Universal 4x3ml, 11731416922 | Набор PreciControl Universal содержит лиофилизированную контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека в двух диапазонах концентраций. Контроли используются для мониторинга точности и воспроизводимости иммунотестов Elecsys. Реагенты - рабочие растворы ▪ PC U1: 2 фл. для 2 х 3.0 мл контрольной сыворотки крови (человека) ▪ PC U2: 2 фл. для 2 х 3.0 мл контрольной сыворотки крови (человека) | упк | 2 | 15969 | 31938 |
|  | Elecsys PreciControl Varia 4x2.0ml, 05618860922 | Набор PreciControl Varia содержит лиофилизированную контрольную сыворотку на основе сыворотки крови человека в двух диапазонах концентраций. Контроли используются для мониторинга точности и воспроизводимости иммунотестов Elecsys. Реагенты - рабочие растворы ▪ PC V1: 2 флакона для 3.0 мл контрольной сыворотки каждый ▪ PC V2: 2 флакона для 3.0 мл контрольной сыворотки. | упк | 1 | 57814 | 57814 |
|  | Elecsys PreciControl Thyro AB V2 4x2.0ml, 05042666191 | Набор PreciControl ThyroAB содержит лиофилизированную контрольную сыворотку на основе матрицы сыворотки крови человека в двух диапазонах концентраций. Контроли используются для мониторинга точности и воспроизводимости иммунотестов Elecsys Anti TSHR, Anti TPO и Anti Tg. Реагенты - рабочие растворы ▪ PC THYRO1: 2 фл., каждый на 2.0 мл контрольной сыворотки ▪ PC THYRO2: 2 фл., каждый на 2.0 мл контрольной сыворотки | упк | 1 | 80210 | 80210 |
|  | Elecsys Diluent Universal -Разбавитель универсальный 2\*16, 11732277122 | Реагенты - рабочие растворы Разбавитель Diluent Universal помечается как Dil. Uni. 2 флакона, по 16 мл в каждом Содержание: Белковая матрица; консервант ≤ 0.1 % | упк | 3 | 12556 | 37668 |
|  | Elecsys Sys Wash - Промывочный раствор 1\*500мл, 11930346122 | Раствор системный промывающий | упк | 3 | 9140 | 27420 |
|  | Elecsys прокальцина на 100тестов, 05056888200 | Кассета: прокальцина на 100 тестов для количественного определения в сыворотке крови к автоматическому модульному анализатору Elecsys прокальцина на 100тестов, 05056888200 . | упк | 1 | 540534 | 540534 |