

Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен алдағы сатып алу туралы хабарландыру
Объявление о предстоящем закупе способом запроса ценовых предложений

Ақмола облысы Денсаулық сақтау басқармасы жанындағы "Аршалы аудандық ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны, 020200, Ақмола облысы, Аршалы ауданы, Аршалы ауылы, Тәшенов көшесі, 2 зертханаға реактивтер сатып алу туралы хабарлайды

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Аршалынская районная больница» при управлении здравоохранения Акмолинской области, 020200, Акмолинская область, Аршалынский р-он, с. Аршалы, ул. Ташенова, 2 объявляет о проведении закупа реактивов для лаборатории

Талап етілетін көлемі: техникалық сипаттамаға сәйкес (№1 қосымша).

Требуемый объем: согласно технической характеристики (приложение № 1).

Жеткізу мерзімі: жеткізу кестесіне сәйкес (№2 қосымша).

Срок поставки: согласно графика поставки (приложение № 2).

Тауарды жеткізу орны: 020200 Ақмола облысы, Аршалы ауданы, Аршалы кенті, Тәшенов көшесі, 2 дәріхана қоймасы

Место поставки товара: 020200 Акмолинская обл., Аршалынский район, п. Аршалы, ул. Ташенова, 2 аптечный склад.

Сатып алу үшін бөлінген сома - 8 889 400 тенге (Сегіз миллион сегіз жүз сексен тоғыз мың төрт жүз) тенге

Сумма выделенная для закупа – 8 889 400 тенге (Восемь миллиона восемьсот восемьдесят девять тысяч четыреста) тенге.

Жеткізу шарттары: жеткізуші міндетті

Условия поставки: Поставщик должен

- 1) Қазақстан Республикасында тіркелуі тиіс және денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган белгілеген Кодекске және дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды мемлекеттік тіркеу тәртібіне сәйкес қолдануға дайын дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды беру
Предоставить лекарственные средства и медицинские изделия которые должны быть зарегистрированы в Республике Казахстан и готовы к применению в соответствии с Кодексом и порядком государственной регистрации лекарственных средств и медицинских изделий, установленным уполномоченным органом в области здравоохранения;
- 2) Дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды таңбалау, тұтыну орамасы және оларды қолдану жөніндегі Нұсқаулық Кодекстің және денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган белгілеген тәртіптің талаптарына сәйкес келуге тиіс;
Маркировка, потребительская упаковка и инструкция по применению лекарственных средств и медицинских изделий должны соответствовать требованиям Кодекса и порядка, установленного уполномоченным органом в области здравоохранения;
- 3) Екі жылдан кем жалпы жарамдылық мерзімі бар дәрілік заттар мен медициналық бұйымдар үшін жеткізу сәтіндегі қалдық жарамдылық мерзімі жеткізу сәтіндегі жалпы жарамдылық мерзімінің кемінде елу пайызына сәйкес келуге тиіс. Жарамдылық мерзімі кемінде екі жыл дәрілік заттар мен медициналық бұйымдар үшін қалдық жарамдылық мерзімі жеткізу сәтінде кемінде он екі айды құрауға тиіс
Остаточный срок годности на момент поставки для лекарственных средств и медицинских изделий, имеющих общий срок годности менее двух лет, должен соответствовать не менее пятидесяти процентов от общего срока годности на момент поставки. Для лекарственных средств и медицинских изделий со сроком годности не менее двух лет, остаточный срок годности которого должен составлять не менее двенадцати месяцев на момент поставки;
- 4) Көрсетілген мерзімде тауарды саны, сапасы, ассортименті бойынша өз көлігімен дәріхана қоймасына жеткізуге міндетті
Доставить товар на аптечный склад своим транспортом по количеству, качеству, ассортименту в указанный срок;
- 5) Препараттың әрбір сериясын сапаға сәйкестік сертификатымен сүйемелдеу
Сопровождать каждую серию препарата сертификатом соответствия качества;
- 6) Тауар сәйкес келмеген жағдайда, тиісті тауарға ауыстыру жөнінде шаралар қолдануға міндетті.

Әрбір әлеуетті өнім беруші баға ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі өткенге дейін мөрленген түрде бір ғана баға ұсынысын береді. Конверт Денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша баға ұсынысын камтиды (әлеуетті өнім беруші ұсынатын бағалар кестесі, онда ілеспе қызметтердің құнын, техникалық ерекшеліктерді, ұсынылатын дәрілік заттар мен медициналық бұйымдардың талаптарға сәйкестігін растайтын құжаттарды қоса алғанда, жеткізілетін дәрілік заттар мен медициналық бұйымдардың түпкілікті бағасын құрайтын әлеуетті өнім берушінің барлық нақты шығындары қамтылуға тиіс, Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 4 маусымдағы №375 қаулысында көзделген, жеке немесе заңды тұлғаның қызметті немесе әрекеттерді (лицензиялау немесе рұқсат беру рәсімі арқылы рұқсат беру органдары жүзеге асыратын операцияларды) Тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы белгілеген мерзімдерде жүзеге асыруға құқықтарын растайтын құжаттар

В случае не соответствия товара, принять меры по замене на соответствующий товар.

Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде.

Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, (предлагаемая потенциальным поставщиком таблица цен, которая должна содержать все фактические затраты потенциального поставщика, составляющие конечную цену поставляемых лекарственных средств и медицинских изделий, включая стоимость сопутствующих услуг, технические спецификации, документы, подтверждающие соответствие предлагаемых лекарственных средств и медицинских изделий требованиям, предусмотренным настоящим постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года №375, подтверждающие права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций, осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа.

- 7) Баға ұсыныстары бар құжаттар пакеті 2022 жылғы 11 сәуірден 18 сәуірге дейінгі мерзімде, қоса алғанда 17 сағат 00 минутқа дейін, 020200, Ақмола облысы, Аршалы ауданы, Аршалы кенті, Тәшенов көшесі, 2 бухгалтерия мекенжайы бойынша ұсынылсын. Баға ұсыныстары бар конверттер 2022 жылғы "19" сәуір сағат 10 00-де Ақмола облысы, Аршалы ауданы, Аршалы кенті, Тәшенов көшесі, 2, бухгалтерия мекенжайы бойынша ашылады

Тапсырыс берушіге баға ұсынысын қолма-қол тапсырған кезде әлеуетті өнім берушінің өкілінде өкілдің өкілеттігін растайтын тиісті түрде ресімделген сенімхат болуы қажет.

Қосымша анықтамаларды мына телефон арқылы алуға болады: 8 (71644) 2-16-68

Пакет документов с ценовыми предложениями предоставить в срок с 11 мая по 18 мая 2022 г., до 17 ч 00 мин включительно, по адресу: 020200, Акмолинская область, Аршалынский р-он, п.

Аршалы, ул. Ташенова, 2 бухгалтерия. Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в 10⁰⁰ часов «19» мая 2022 года по адресу: Акмолинская область, Аршалынский р-он, п.

Аршалы, ул. Ташенова, 2, бухгалтерия

При нарочном вручении ценового предложения Заказчику, представителю потенциального поставщика необходимо иметь при себе надлежащим образом оформленную доверенность, подтверждающую полномочия представителя.

Дополнительные справки можно получить по телефону: 8 (71644) 2-16-68

Бас дәрігер _____

Анохина А.Н.



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАСЫ
ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

№ п/п	Атауы Наименование торговое	Техникалық сипаттамасы Жарамдылық мерзімі 1 жылдан кем емес Техническая характеристика Срок годности не менее 1 года	өлшем бірлігі Единица измерения.	Саны Количество	Бірлік құны, теңге Стоимость за единицу, теңге	Жалпы сомасы, теңгемен Общая сумма, в теңге
1	Аланинаминотрансфераза R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Аланинаминотрансфераза R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	14	26 100,00	365 400,00
2	Альфа-амилаза R1: 1x38 мл + R2: 1x10 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Альфа-амилаза R1: 1x38 мл + R2: 1x10 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	28	39 600,00	1108 800,00
3	Аспартаминотрансфераза R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Аспартаминотрансфераза R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	14	26 100,00	365 400,00
4	Глюкоза R1: 4x40 мл + R2: 2x20 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Глюкоза R1: 4x40 мл + R2: 2x20 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	15	21 900,00	328 500,00
5	Креатинин R1: 2x27 мл + R2: 1x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Креатинин R1: 2x27 мл + R2: 1x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	24	33 300,00	799 200,00
6	Мочевина R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Мочевина R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	14	22 000,00	308 000,00
7	Общий белок R 4x40 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Общий белок R 4x40 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	14	15 800,00	221 200,00
8	Общий билирубин R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания	Общий билирубин R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания	уп.	14	38 800,00	543 200,00

	штрих-кода, для анализатора BS240	штрих-кода, для анализатора BS240				
9	Билирубин прямой R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Билирубин прямой R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	5	³⁸ 800,00	194 000,00
10	Общий холестерин R 4x40 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Общий холестерин R 4x40 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	15	²⁹ 700,00	445 500,00
11	Триглицериды R 4x40 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Триглицериды R 4x40 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	2	⁵⁹ 600,00	119 200,00
12	Мультикалибратор 10x3 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Мультикалибратор 10x3 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	2	¹⁶³ 200,00	326 400,00
13	МультиКонтроль Клинический уровень 1, 6x5 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	МультиКонтроль Клинический уровень 1, 6x5 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	2	¹⁹⁹ 500,00	399 000,00
14	МультиКонтроль Клинический уровень 2, 6x5 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	МультиКонтроль Клинический уровень 2, 6x5 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	1	¹⁹⁹ 500,00	199 500,00
15	С-реактивный белок R1: 1x40 мл + R2: 1x10 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	С-реактивный белок R1: 1x40 мл + R2: 1x10 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	10	⁵⁹ 400,00	594 000,00
16	Калибратор специфических белков 5x1 мл (С3,С4,СРР, IgA,IgG,IgM), для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Калибратор специфических белков 5x1 мл (С3,С4,СРР, IgA,IgG,IgM), для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	1	¹⁹⁵ 200,00	195 200,00
17	Ревматоидный фактор II с калибратором R1: 1x40 мл + R2: 1x11 мл + Calibrator5x0.5 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО	Ревматоидный фактор II с калибратором R1: 1x40 мл + R2: 1x11 мл + Calibrator5x0.5 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО	уп.	4	¹⁸⁴ 500,00	738 000,00

	ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240					
18	Гамма-Глутамилтрансфераза R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Гамма-Глутамилтрансфераза R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп	1	37 300,00	37 300,00	
19	Железо с калибратором и контролем R1: 2x40 мл+R2: 1x16 мл + Calibrator 1x1.5 мл+Control. 1x5 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Железо с калибратором и контролем R1: 2x40 мл+R2: 1x16 мл + Calibrator 1x1.5 мл+Control. 1x5 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп	1	51 700,00	51 700,00	
20	Альбумин R 4x40 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Альбумин R 4x40 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп	1	16 400,00	16 400,00	
21	Антистрептолизина О II с калибратором R1: 1x40 мл + R2: 1x40 мл + Calibrator 1x0.5 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Антистрептолизина О II с калибратором R1: 1x40 мл + R2: 1x40 мл + Calibrator 1x0.5 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп	1	219 900,00	219 900,00	
22	Детергент (1л*1), для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Детергент (1л*1), для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Фл.	20	43 700,00	874 000,00	
23	Лампа галогеновая, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Лампа галогеновая, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	шт	2	219 800,00	439 600,00	
	ИТОГО						8 889 400

Бас дәрігер

 Анохина А.Н.

Зертхана меңгерушісі

 Курина А.Н.



ЖЕТКІЗУ КЕСТЕСІ
ГРАФИК ПОСТАВКИ

№ п/п	Атауы Наименование торговое	Техникалық сипаттамасы Жарамдылық мерзімі 1 жылдан кем емес Техническая характеристика Срок годности не менее 1 года	өлшем бірлігі Единица измерения.	Саны Количество
1	Аланинаминотрансфераза R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Аланинаминотрансфераза R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	14
2	Альфа-амилаза R1: 1x38 мл + R2: 1x10 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Альфа-амилаза R1: 1x38 мл + R2: 1x10 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	28
3	Аспартаминотрансфераза R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Аспартаминотрансфераза R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	14
4	Глюкоза R1: 4x40 мл + R2: 2x20 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Глюкоза R1: 4x40 мл + R2: 2x20 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	15
5	Креатинин R1: 2x27 мл + R2: 1x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Креатинин R1: 2x27 мл + R2: 1x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	24
6	Мочевина R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Мочевина R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	14
7	Общий белок R 4x40 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с	Общий белок R 4x40 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с	уп.	14

МАЙ

	защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240		
8	Общий билирубин R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Общий билирубин R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	14
9	Билирубин прямой R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Билирубин прямой R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	5
10	Общий холестерин R 4x40 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Общий холестерин R 4x40 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	15
11	Триглицериды R 4x40 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Триглицериды R 4x40 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	2
12	Мультикалибратор 10x3 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Мультикалибратор 10x3 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	2
13	МультиКонтроль Клини Чем уровень 1, 6x5 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	МультиКонтроль Клини Чем уровень 1, 6x5 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	2
14	МультиКонтроль Клини Чем уровень 2, 6x5 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	МультиКонтроль Клини Чем уровень 2, 6x5 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	1
15	C-реактивный белок R1: 1x40 мл + R2: 1x10 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с	C-реактивный белок R1: 1x40 мл + R2: 1x10 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной	уп.	10

	защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240		
16	Калибратор специфических белков 5x1 мл (С3,С4,CRP, IgA,IgG,IgM), для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Калибратор специфических белков 5x1 мл (С3,С4,CRP, IgA,IgG,IgM), для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	1
17	Ревматоидный фактор II с калибратором R1: 1x40 мл + R2: 1x11 мл + Calibrator5x0.5 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Ревматоидный фактор II с калибратором R1: 1x40 мл + R2: 1x11 мл + Calibrator5x0.5 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп.	4
18	Гамма-Глутамилтрансфераза R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Гамма-Глутамилтрансфераза R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп	1
19	Железо с калибратором и контролем R1: 2x40 мл+R2: 1x16 мл + Calibrator 1x1.5 мл+Control. 1x5 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Железо с калибратором и контролем R1: 2x40 мл+R2: 1x16 мл + Calibrator 1x1.5 мл+Control. 1x5 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп	1
20	Альбумин R 4x40 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Альбумин R 4x40 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп	1
21	Антистрептолизина О II с калибратором R1: 1x40 мл + R2: 1x40 мл + Calibrator 1x0.5 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Антистрептолизина О II с калибратором R1: 1x40 мл + R2: 1x40 мл + Calibrator 1x0.5 мл, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	уп	1
22	Детергент (1л*1), для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой	Детергент (1л*1), для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода,	Фл.	20

	считывания штрих-кода, для анализатора BS240	для анализатора BS240		
23	Лампа галогеновая, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	Лампа галогеновая, для анализатора ЗАКРЫТОГО ТИПА с защищенной системой считывания штрих-кода, для анализатора BS240	шт	2

Бас дәрігер _____ Анюхина А.Н.



Зертхана меңгерушісі _____ Курина А.Н.