

ҚР ҮКІМЕТІНІҢ № 1729 ҚАУЛЫСЫ БОЙЫНША БҰ БОЙЫНША ДӘР-ДӘРМЕКТЕРДІ
БҒИЙЫМДАРДЫ САТЫП АЛУ ЖӘНЕ МЕДИЦИНАЛЫҚ МАҚСАТТАҒЫ ӨЗГЕ ДЕ ҚҰРАЛДАР ТУРАЛЫ ӨТІНІШ
Жыл

2019

253
067
100
142

Деректер түрі (бөлжам, жоқпар, ессi)
Функционалдық топ

жоқпар

Бағдарлама әкімшілігі

ШҚО Денсаулық сақтау басқармасы

Мемлекеттік мекеме
Бағдарлама
Кіші бағдарлама
Ерекшелігі

ШҚО ДСБ «Шығыс Қазақстан облысының ЖИТС алдын алу және күрес
жөніндегі орталығы» ШЖК КМК

медициналық мақсаттағы дәрігері және басқа да дәрілік заттарды сатып
алу

№ лота	Дерілік заттардың және медициналық мақсаттағы өзге де құралдардың атауы, сипаттамалары	техникалық спецификация	Өлшем бірлігі	Саны	Бағасы	Жалпы жылдық қажеттілік (теңге)
1	2 Диагностика гепатита В HBSAg анықтауға арналған ферменттердің имундық жиынтығы. Бір сатылы өндіріс 0.05 / 0.1 IU / мл сезімділік. (96 талдау)	3 "Сандвик" ИФТ, бір сатылы өдіс. 0.05 IU / мл сезімталдығы және 0.05 IU P.E / ml сезімталдығы бар жалпаз инъецияға арналған, және ертүрлі талдау процедуралары үшін 0.01 ml / ml және 0.01 IU P.E / ml. Анықтамалар саны - 96, плаңшөттің пішімі сызылған. Автоматты анализаторлар жиынтығын пайдалану мүмкіндігі 0.2 ± 0.1 Bt / ml HBSAg шоғырлануы бар сұйық нашар оң сынама. HBSAg 4.0 ± 2.0 IU / ml шоғырлануы бар оң үлгіні басқарыңыз. Сынама көлемі: 100 мкл артық емес. Басқару элементтері мен үлгілердің көлемді теңдігі. Хромогенмен ферментативті реакцияны 18-25 ° C немесе 37 ° C температурасында күн сәулесінен қорғайтын жерде өткізу мүмкіндігі. Шейкерді талдау жағдайлары. ELISA өткізу хаттамаларының саны 4-тен кем емес. Жинақтық жарамдылық мерзімі - 24 ай, жиынтығы бөлшек пайдалану 12 ай ішінде жүзеге асырылуы мүмкін. Плаңшөтті жабыстыру үшін пленка, реагенттерге арналған-наузалар, тамшуырларға арналған кеңестер. FSB-T бұртқас арнайы емес компоненттері, тоқтатыш реагент. Ең аз реакция уақыты 1 сағат 20 минуттан аспайды 25 ° C-ге дейінгі температурада тасымалдау мерзімі 10 күннен аспайтын жағдайда тасымалдау мүмкіндігі Тіркеу куәлігінің болуы Қауіпсіздік және сапа сертификаты болуы Тапсырыс берушінің талабы бойынша тауарларды жеткізу екі күн ішінде	4 жыынтық	5 15	6 16100.00	7 241500.00
1	BSAg қатысуын растау үшін имуноферменттердің ферменттер жинағы Бір сатылы өндіріс 0.05 / 0.1 IU / мл сезімділік (48 талдау)	"Сандвик" ИФТ, ертүрлі процедуралар үшін 0.05 IU / ml (0.05 ng / ml) және 0.01 IU / ml (0.01 ng / ml) сезімділігі бар конъюгатты жалпаз инъециямен бір сатылы өдіс. Анықтамалар саны - 48, плаңшөттің пішімі сызылған. 0.2 ± 0.1 IU / ml шоғырлануы бар сұйық нашар оң үлгісі, HBSAg ауу 3 subtypes, 4 ± 2 IU / ml HBSAg ауу 2 субтиптерінің шоғырлануы, 100 мкл кел емес қан сарысуының немесе плазма концентрациясы бар бақылаудың оң үлгісі Бақылаудың көлемді теңдігі және үлгілер 37 ° C термостатта хромогенмен ферментативті реакция жүргізу шарттарын стандарттау, шейкер көлемімен талдау жүргізу шарттары. ELISA өткізу хаттамаларының саны кем дегенде 6. Кесте жарамдылық мерзімі 24 ай, таблетка жабыстыруға арналған пленка, zip-lock, плащөттік қал, реагенттерге арналған наузалар, тамшуырларға арналған кеңестер, FSB-T бұртқас арнайы емес компоненттері, тоқтатыш реагент. Ең аз реакция уақыты 1 сағат 20 минуттан аспайды 10 күннен аспайтын температурада 25 ° C-ге дейін тасымалдау мүмкіндігі Тіркеу куәлігінің болуы Клиенттің өтініші бойынша қауіпсіздік пен сапа сертификатының болуы Тапсырышының өтініші бойынша екі күн ішінде тауар жеткізілуі тиіс.	жыынтық	2	23250.00	46500.00

2	Қанның қан сарысуындағы (плазмасындағы) гепатит В вирусының НВsAg-ге антиденелерді сапалы және сандық анықтау үшін иммуноферменттердің ферменттер жиынтығы (96 талдау)	«Сэндвич» - бұл ИФТ нұсқасы. Анықтамалар саны 96 (12x8). Сызғаталдық 1 миллилитрден / мл-ге (BCA 42-28, 320-00) қарағанда нашар емес. Динамикалық диапазон: 0-ден 1000 миллилитр / мл. Калибраторлар саны кемінде 5 дана. Калибраторлар концентрациясы өзгермейді. ELISA өлшеу хаттамаларының саны кем дегенде 2. Әрбір инкубациядан кейін бірдей санды жуады. Сынама көлемі: 100 мкл артық емес. арақашықтық: 10-1000 мIU / мкл арқылы. Сарысулар үшін 405 нм толқын ұзындығы бойынша жоғары ОС-мен еселікке алу керек. Нәтижелері көп желіледі. Ең аз реакция уақыты: - 1 сағат, 25 минуттан аспайды. Дайындықты қажет етпейтін конъюгат пен ТМБ-ның аяқталған бір компонентті шешімдері. Жинақтың жарамдылық мерзімі кемінде 12 айды құрайды, ал жиынтықты бөлшек пайдалану бүкіл сақтау мерзімі ішінде жүзеге асырылуы мүмкін. Қол жетімділік: планшетті жабастыруға арналған пленкалар, зип-лок пакет, бірегейленбеген ФСБ-Т компоненттері, тоқтау реагенті, тіркеу күрлігі, 10 күннен аспайтын температурада 25°C-ге дейін тасымалдау мүмкіндігі. Тіркеу күрлігінің болуы бойынша қауіпсіздік пен сапа сертификаттарының болуы. Тапсырышының өтініші бойынша екі күн ішінде тауар жеткізілуі тиіс.	жыынтық	12	31630,00	379560,00
3	Гепатит В вирусының негізгі антигеніне иммуноглобулиндердің G класын анықтауға арналған энзим иммуноаналит жиынтығы (96 талдау)	Жаңама ИФТ. Анықтамалар саны 96 (12x8). Сынама көлемі: 10 мкл емес. 1-10 зерттелген үлгідегі жұмыс сұйықтығы. Реакция уақыты 1 сағат 25 минуттан кем емес. Инкубациядан кейін бірдей сандық сусындар. Елса оң үлгінің сүйек түрінде болуы. Дайындықты қажет етпейтін конъюгат пен ТМБ-ның аяқталған бір компонентті шешімдері. Жарамдылық мерзімі кем дегенде 12 айға белгіленеді, жиынтықты пайдалану тұтас сақтау мерзімі ішінде жүзеге асырылуы мүмкін. Қолжетімділік: планшетті жасыру, зип-лок пакет, ФСБ-Т біртұтас арнайы емес компоненттері, тоқтаушы реагент, тіркеу күрлігі, 10 күннен аспайтын температурада 25°C-ге дейін тасымалдау мүмкіндігі. Тіркеу күрлігінің болуы бойынша қауіпсіздік пен сапа сертификаттарының болуы. Тапсырышының өтініші бойынша екі күн ішінде тауар жеткізілуі тиіс.	НАБ	12	29520,00	354240,00
4	В гепатитінің вирусын анықтауға арналған иммуноферменттердің ферменттер жиынтығы қанның қан сарысуындағы (плазмалық) Е-антигені (96-талдау)	Бір кезең, ИФТ. Анықтамалар саны 96 (12x8). Сынама көлемі: 50 мкл артық емес. Реакция уақыты - шамамен 55 минут немесе шамамен 1 сағат 25 минут. Жуыш заттардың саны 5 сүйек пішінде елса оң үлгі бар. Дайындықты қажет етпейтін конъюгат пен ТМБ-ның аяқталған бір компонентті шешімдері. Жарамдылық мерзімі кем дегенде 12 айға белгіленеді, жиынтықты пайдалану тұтас сақтау мерзімі ішінде жүзеге асырылуы мүмкін. Қолжетімділік: планшетті жасыру, зип-лок пакет, ФСБ-Т біртұтас арнайы емес компоненттері, тоқтаушы реагент, тіркеу күрлігі, 10 күннен аспайтын температурада 25°C-ге дейін тасымалдау мүмкіндігі. Тіркеу күрлігінің болуы бойынша қауіпсіздік пен сапа сертификаттарының болуы. Тапсырышының өтініші бойынша екі күн ішінде тауар жеткізілуі тиіс.	жыынтық		29240,00	0,00
5	С гепатитінің диагностикасы гепатит С вирусына арналған G және M клас C иммуноглобулиндерін анықтауға арналған энзим иммуноаналит жиынтығы (96 талдау)	Жаңама ИФТ, екі сапалы әдіс, анықтамалар саны 96 (12x8), пішімделген планшет. Сынама көлемі 40 мкл артық емес. Басқару элементтері мен үлгілердің көлемді теңдігі. Үлгілерді және реагенттерді енгізудің спектросометриялық бағылау мүмкіндігі. Хромогенмен ферментативті реакция жағдайларын стандарттау 18,25°C. Ең аз реакция уақыты 1 сағат 30 минуттан аспайды. ИФТ өлшеу үшін хаттамалардың саны кем дегенде 2. Оңтылық коэффициентін есептеу қарастырылған. Жинақтың жарамдылық мерзімі 24 айды құрайды. Қолжетімділік: планшетті жасыру, зип-лок таблеткасы үшін пакет, ФСБ-Т біртұтас арнайы емес компоненттері, тоқтаушы реагент, тіркеу күрлігі, 25°C-ге дейінгі температурада 10 күннен асырмай тасымалдау мүмкіндігі. Тіркеу күрлігінің болуы бойынша қауіпсіздік пен сапа сертификаттарының болуы. Тапсырышының өтініші бойынша екі күн ішінде тауар жеткізілуі тиіс.	жыынтық	14	16100,00	225400,00
6	Гепатит С вирусына арналған G және M иммуноглобулиндерін класы бар болуына арналған ферменттердің иммундық жиынтығы (48 талдау)	ИФТ жаңама, екі сапалы әдіс, анықтамалар саны 48 (6x8). Жиынтықты ашық түрдегі автоматты ELISA анализаторларында пайдалануға болады. Сынама көлемі 80 мкл (2x40 мкл) артық емес. Антигендерді таблеткаға көлденең орналастыру. А. С. Е. Г. жолдарындағы ядролар. NS, B, D, F. H жолдарында басқару элементтері мен үлгілердің көлемді теңдігі. Үлгілерді және реагенттерді енгізудің спектросометриялық бағылау мүмкіндігі. Хромогенмен ферментативті реакция жағдайларын стандарттау 18,25°C. Талдаудың ең аз уақыты 1 сағат 30 минуттан аспайды. ИФТ өлшеу үшін хаттамалардың саны кем дегенде 2. Оңтылық коэффициентін есептеу қарастырылған. Жинақтың жарамдылық мерзімі 24 айды құрайды. Қолжетімділік: планшетті жасыру, зип-лок пакеті үшін, ФСБ-Т біртұтас арнайы емес компоненттері, тоқтаушы реагент, тіркеу күрлігі, 25°C-ге дейінгі температурада 10 күннен асырмай тасымалдау мүмкіндігі. Тіркеу күрлігінің болуы бойынша қауіпсіздік пен сапа сертификаттарының болуы. Тапсырышының өтініші бойынша екі күн ішінде тауар жеткізілуі тиіс.	жыынтық	10	28620,00	286200,00

Мерезді зерттеу

