|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **07.08.2023 хабарламаға** | | | | |
| **№1 қосымша** | | | | |
| **Бекітемін** | | | | |
| **Директор** | | | | |
| **"СҚО әкімдігінің денсаулық сақтау басқармасы" КММ** | | | | |
| **"ЖИТС профилактикасы және оған қарсы** | | | | |
| **күрес жөніндегі облыстық орталық" ШЖҚ КМК** | | | | |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Сыздыкова А.К.** | | | | |
| **№ р/н** | **Атауы** | **Сипаттамасы** | | **Өл. бірлігі** | **Саны** | **Бірлік бағасы (теңге)** | **Бірлік бағасы (теңге)** |
| 1 | ДС ИФТ АИТВ АГ/АТ. АИТВ 1 және 2 типті (АИТВ -1 және АИТВ – 2), О АИТВ - 1 тобындағы АИТВ және р24 АИТВ антигеніне антиденелерді бір мезгілде анықтауға арналған иммуноферментті тест-жүйесі | Тест форматы-480 анықтамадан кем емес (96х5, стриптерге және щұңқыршаларға дейін жиналмалы полистиролды планшет). Бір сатылы тест форматы (жуу сатысы жоқ конъюгат ерітінділерімен үлгілерді бір мезгілде инкубациялау).Талдау барысында планшетті жуудың бір циклі. Бөлме температурасында ТМБ-субстрат ерітіндісімен инкубациялау. Жұмыс планшетінің шұңқыршасына стоп-реагентті енгізу көлемі кемінде 150 мкл. Сезімталдық 100%. Донорлардың кездейсоқ іріктемесіндегі ерекшелік (кемінде 5000 донор) - 99,9%-дан жоғары. АИТВ-1 антигенді (p24) анықтау кезінде жиынтықтың сезімталдығы – 10пг/мл. Бақылауды қоса алғанда, 480 (бес жиналмалы планшет) анықтаманы жүргізу мүмкіндігі жиынтықты бөлшектеп (бір жолақтан және бір шұңқыршадан) пайдалану мүмкіндігімен қолмен қоюға немесе ашық үлгідегі иммуноферменттік талдау үшін автоматты анализаторларда бір мезгілде 480 (96х5) анықтаманы қоюға арналған. 450/620-680 нм нәтижелерді есепке алу. Бір толқын ұзындығында – 450 нм нәтижелерді есепке алуға болады. Дайындалған жұмыс жуу ерітіндісінің тұрақтылығы +2с - ден +8С-ге дейінгі температурада сақтау кезінде кемінде 28 күн, +18с - тан +25С-қа дейінгі температурада 14 тәуліктен кем емес. Конъюгат-1 дайындалған жұмыс ерітіндісінің ашылғаннан кейінгі тұрақтылығы жарықтан қорғалған жерде +2С-ден +8С-қа дейінгі температурада кемінде 30 күн, +18С-ден +25С-қа дейінгі температурада кемінде 12 сағат бойы сақталады. Конъюгат-2 дайындалған жұмыс ерітіндісінің ашылғаннан кейінгі тұрақтылығы жарықтан қорғалған жерде +2С-тан +8С-ге дейінгі температурада кемінде 14 күн, +18С-ден +25С-қа дейінгі температурада кемінде 12 сағат бойы сақталады. Субстрат қоспасының дайындалған жұмыс ерітіндісінің тұрақтылығы +18С-тан +25С-қа дейінгі температурада кемінде 10 сағатты құрайды. Жинақтарды +2C-ден +8C-ге дейінгі температурада тасымалдау керек. 9-25°С температурада кемінде 10 күн, 26-30°С температурада кемінде 5 күн. Жиынтықтың құрамына кіретін қосымша керек-жарақтар: 1) полистирол 96-ұңғымалы планшетке кемінде 5 дана қақпақтар 2) ИФТ-планшеттерге арналған кемінде 10 дана қорғаныш пленкалар 3) бір реттік ұштықтарр кемінде 80 дана 4) сұйық реагенттерге арналған пластикалық ванналар кемінде 10 дана 5) Zip-Lock құлпы бар полиэтилен пакеттер кемінде 3 дана. Пайдаланылмаған реагенттерді сақтау мерзімі (бақылау, конъюгат, жуу ерітіндісі, ТМБ, жолақтар, ) ашылғаннан кейін - реагенттер жиынтығының жарамдылық мерзімі ішінде пайдалану. | | жинақ | 50 | 164 400,00 | 8 220 000,00 |
| 2 | Treponema pallidum қосынды антиденелерін ферментті иммуносорбентті анықтауға арналған реагенттер жиынтығы | Treponema pallidum қосынды антиденелерін ферментті иммуносорбентті анықтауға арналған реагенттер жиынтығы. Жиынтықтың сипаттамалары: жиынтықтың негізгі қасиеті-адамның қан сарысуында (плазмасында) және ликворында стрип шұңқыршаларының бетінде иммобилизацияланған және конъюгат құрамына кіретін рекомбинантты антигендермен бір мезгілде өзара әрекеттесу арқылы Treponema pallidum-ға М, G және A класындағы арнайы иммуноглобулиндерді анықтау мүмкіндігі. Анықтамалар саны: бақылауды қоса алғанда, 96 анықтама (стрип); талданатын үлгінің көлемі: 10 мкл; Сезімталдық: Treponema pallidum 100% антиденелері бар стандартты кәсіпорын панелінде (СКП+). Ерекшелігі: Treponema pallidum 100% антиденесіз стандартты кәсіпорын панелінде (СКП -). Талдау ұзақтығы: 85 минут; Нәтижелерді тіркеу және бағалау: ИФТ нәтижелері спектрофотометрдің көмегімен тіркеледі, негізгі сүзгі 450 нм, референс-сүзгі 620-650 нм; Жинақ жиынтығы: Treponema pallidum иммобилизацияланған рекомбинантты антигендері бар жиналмалы планшет - 1 дана; оң бақылау үлгісі (К+) - 1 құты, 0,5 мл; теріс бақылау үлгісі (К-) - 1 құты, 0,5 мл; конъюгат - 1 құты немесе 2 құты; алдын ала сұйылтуға арналған ерітінді (РПР) – 1 құты., 3 мл; сұйылту ерітіндісі (РР) – 1 құты, 13 мл; твин бар фосфат-тұзды буферлік ерітінді концентраты (ФСБ-Т×25) - 1 құты, 28 мл; субстратты буферлік ерітінді (СБР) – 1 құты, 13 мл; тетраметилбензидин (ТМБ), концентрат – 1 құты,1,5 мл; стоп-реагент – 1 құты, 12 мл; планшетті жапсыруға арналған пленка - 2 дана, реагенттерге арналған ванна - 2 дана; тамшуырға арналған ұштық - 16 дана. Ыңғайлы болу үшін реагенттері бар барлық құтыларда түсті сәйкестендіру бар. Сақтау және тасымалдау шарттары: 2 – 8 ºС температурада сақтау керек. 25 ºС дейінгі температурада 10 тәуліктен артық емес тасымалдауға жол беріледі. | | жинақ | 8 | 28 750,00 | 230 000,00 |
| 3 | Қан сарысуы мен плазма үлгілеріндегі АИТВ вирусының ДНҚ-сын сандық анықтауға арналған тест жүйесі | Қан сарысуы мен плазма үлгілеріндегі АИТВ вирусының ДНҚ-сын сандық анықтауға арналған тест жүйесі - 96 тест, алюминий қаптамасында дайындалған 8 шұңқыршалы стриптер - 96 түтік, оң бақылау 15 мкл -32 түтік, ішкі оң бақылау 15 мкл - 32 түтік, тазартылған дистилденген ПТР суы (бақылау үшін) 15 мкл - 32 түтік, тазартылған дистилденген ПТР суы 1200 мкл - 4 түтік. Қазақ және орыс тілдерінде қолдану жөніндегі нұсқаулықтың болуы. | | жинақ | 8 | 1 104 000,00 | 8 832 000,00 |
| 4 | Вирустардың ДНҚ/РНҚ оқшаулау жинағы | Вирустардың ДНҚ/РНҚ оқшаулау жинағы. Құрамы: Буферлік картридж №1 - 6 дана. Сүзгісі бар ұштықтар - 96 дана. Ластанудан қорғауға арналған қағаз сүзгі - 12 дана, үлгілерді жинауға арналған түтіктер - 96 дана, стрип-түтіктер қақпақпен элюция үшін 8×12 дана, қалдықтарға арналған науа - 3 дана, қорғаныс қақпағы -12 дана, Пайдаланушы нұсқаулығы -1 дана. Қазақ және орыс тілдерінде қолдану жөніндегі нұсқаулықтың болуы. | | жинақ | 8 | 403 200,00 | 3 225 600,00 |
| **БАРЛЫҒЫ** | | | | | | | **20 507 600,00** |  | набор | 8 | 403200,00 | 2 419200,00 |
| Жеткізу шарттары: Тауарды жеткізу Тапсырыс берушінің өтініші бойынша 16 күнтізбелік күн ішінде жүзеге асырылады. | | | | | | | | | | | | | |
| Техникалық ерекшеліктерді мемлекеттік тілге аударғанда сәйкес келмеген жағдайда орыс тіліндегі аударманы дұрыс таңдау қажет.    **Менеджер по ГЗ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Смагулова А.В.** | | | | | | | | | | | | | |