

Атырау облыстық денсаулық сактау баскармасы «Жұқтырылған иммун тапшылығы синдромына (ЖИТС) карсы күрес және алдын алу жөннегі областтандырылған орталығы» КМКК Қазақстан Республикасы Укметтің 2009 жылды 30 казандығы №1729 қауылсымын бекітілген Тегін медициналық көмектің көпілдік берлігінде, медициналық максаттау бүйімдерді және медициналық техниканы, фармацевтикалық кызметтерді, максаттағы бүйімдарды баға ұсыныстарын сұраты тасламен сатып алу жүргізгөтін туралы хабарлайды:

5	Кен ауқымды эсер етеппін Дезинфекциентті.	Таблетка түріндегі дезинфекциялау күралы: емдеу-адыны алу мекемелерінде, коммуналдық қызмет обьектерінде, тамак энеркәсібі және котамдық тамактаны қасипорындарына, суда объектерінде беттерді дезинфицилау үшін; коррозияға тәйімді металдардан жасалған медицинаптыл максаттарға бұйнамдарды, оның шінде зертханалық/клиникалық, биохимиялық, микробиологиялық, вирусологиялық дезинфекциялау үшін; профилактикалық, ағымдағы және (туберкулез дезинфекциялау үшін); антимикробты зеері бар Бактериаларға коса алғанда), Кандид және Трихофитон текстес санитардаудастыра және гепатиттерді карантиндік инфекциялар көздеурытыштарына катысты белсенді. Банкте 300 таблеткадан кем емес. Жұмыс ертіндерлірдің жаһамдылық мерзімі 22 күнге дейін . Құрамы: натрий трзы, дихlorоризанин кышкылы 66,7% кұрамында 37% + 2% Белсенделі хлор. Таблетканын салмайты 3,4 г+ -0,25 г. Хлор таблеткалары 3,33 гр №330	жыныстық
6	Реагенттер жыныстығы	АИТВ 1.2.АТ (жыныстық 1) АИТВ-1,2-ге карсы жыныстық антиденелерді иммunoферменттік анықтауга арналған реагенттер жыныстығы. Екі сатылы нұска 2*96 анық.	60
7	Тест-жүйесі	Тест-жүйесі 1.2.0. (адамның кан сарысуындағы немесе плазмасындағы АИТВ-га 1 типті АИТВ-1, АИТВ-1 тобының 0 және 2 типті(АИТВ-2) антиденелерді анықтауга арналған тест жүйесі) жыныстықта антигенмен қанталған үшіншіктер – АИТВ антигендердің жабылған 96 үшіншіктан тұратын 5 плашка (480 ДРК); Ултін сүйіту – 1 філ, 36 міл. Конъюгат – 2 філакон (480 ДРК); конъюгатты сүйілтү 2 філакон (480 ДРК). 18 міл. АИТВ-1 антиденелері бар он бакалай сарысуы – 2 філакон (480 1 філ, 1,7 міл.).АИТВ-2 антиденелері бар он бакалай сарысуы – 1 філ, 1,7 міл.; теріс – бакалай – 1 філ, 2,5 міл.; субстрат Сүйілткышы – 1 філ, 35 міл. ; Жұу сүйіктығы – 2 філ (480 філ), 125 міл. 12*8 анық	жыныстық
8	Реагенттер жыныстығы	Анти-ВГС.С гепатиті вирусына G және M класты иммunoферменттік анықтауга арналған реагенттер жыныстығы 12*8 анық	1
9	Реагенттер жыныстығы	Анти-ВГС. С гепатиті вирусына G және M класты иммunoферменттік растауға арналған реагенттер жыныстығы. 12*8 анық	1
10	Тест-жүйесі	Теропотта pallidum (Ig және IgM) спецификалық антигендерді антиденелерді анықтауга арналған Тест-жүйе, аурудың барлық көзенінде байқалатын иммундық жаузап. Жүйесінің негізі болып табапталды рекомбинантты акузы бар TrN15,TrN16 и TrN47.Меченые жок меченые пероксидазой пероксидазасы, опар көгерел иммунодоминантты антигенлер белоктар Теропотpallidum . Тест сәзімталыны-100%, ерекшелігі 99% кем емес. Тест-жүйе ЕҮК-теге бейімделген.	жыныстық
11	Сарысуладығы, плазмадаты және аламның ажыратылмаған канындағы p24 АИВ антигенін және 1 типтіне(AИВ-1, АИВ-2) АИВ антигенін және 1 және 2 типтеріне(AИВ-1/сонын шінде О тобындағы АИВ-1-теге), АИВ-2) АИВ антигенін жолалы АИВ-1 (сонын шінде О тобындағы АИВ-1-теге) мен АИВ-2-теге (Ab)	1. <i>Көлдану саласы.</i> Сарысулады, плазмадаты және аламның ажыратылмаған канындағы p24 АИВ антигенін және 1 және 2 типтеріне(AИВ-1/сонын шінде О тобындағы АИВ-1-теге), АИВ-2) АИВ антигенін жолалы АИВ-1 (сонын шінде О тобындағы АИВ-1-теге) мен АИВ-2-теге (Ab) 2. <i>Тесттік тәсілі.</i> Иммunoхроматографиялық, коллоид селенмен колданылатын коньюктуаты 3. <i>Антигенттің көрсеткіші.</i> Бир тест-жолакта бір мезгілде және белек: p24 (Ag) АИВ антигенін жолалы АИВ-1 (сонын шінде О тобындағы АИВ-1-теге) мен АИВ-2-теге (Ab) 4. <i>Жинақ тәсілі</i> - Форылғандаң жасалатын алноммылық кантамалады тест-кестіндісі, 10 талдауы бір мезгілде көю Ушін, 10 тест-кестіндін есептеген тест-картаға бірліктірін. - Жеке талдауы көю үшін, 10 тесте есептеген тест-картадан жеке тест-кестіндісін болып шын мүмкіндігі. 5. <i>Жинақтасы тест саны – 100.</i> 6. <i>Зерттегу жүргізу</i> (Сарысуын және плазмасын коллаганда) чайз буфферсіз бір көзенінде еткізіледі. Бар болу- бірсатысты тесті. 7. <i>Тест жасалу үшімдіктері – 20 мин. артық емес</i>	жыныстық

28	Реагенттер жынтығы	Иммуноферменттік талдау әдісімен <i>Candida albicans</i> антигендеріне M класы антиденелерді анықтауда арналған реагенттер жынтығы	12*8 анық.	жынтық	3	33 200	99 600
29	Реагенттер жынтығы	Кан сарысындағы (плазмасындағы) <i>Candida</i> текі санырау құлактарға G класы иммуноолигобулиндерді иммуноферменттік анықтауға арналған реагенттер жынтығы	12*8 анық.	жынтық	3	33 100	99 300
30	Реагенттер жынтығы	Trichomonas влагалишной үшін иммуноферменттік анықтау үшін реагенттер жынтығы	12*8 анық.	жынтық	6	29 600	177 600
31	Реагенттер жынтығы	Мycoplasma hominis G және M класы иммуноолигобулиндерді иммуноферменттік анықтауға арналған реагенттер жынтығы.	12*8 анық.	жынтық	6	28500	171000
32	Реагенттер жынтығы	Ureaplasma urealyticum антигендеріне G және M класы иммуноолигобулиндерді иммуноферменттік анықтауға арналған реагенттер жынтығы.	12*8 анық.	жынтық	6	28500	171000
33	Реагенттер жынтығы	Реагенттердің жинағы үшін иммуноферменттік анықтау сомалық антиденелерді Геропема pallidum 12*8 анық.		жынтық	3	15700	47100
34	Реагенттер жынтығы	ALT Реагент 1 : 1x100 мЛ+Reagent 2:1 *20 мЛ.Biochem FC 200 биохимиялық анализаторы-Автоматты		жынтық	3	5888	17664
35	Реагенттер жынтығы	AST Реагент 1 : 1x100 мЛ+Reagent 2:1 * 20 мЛ.Biochem FC 200 биохимиялық анализаторы-		жынтық	3	6172	18516
36	Реагенттер жынтығы	Сүттілік фосфатаза Реагент 1: 1x100 мЛ+Reagent 2:1 * 20 мЛ биохимиялық Анализатор BioChem FC 200-автоматты		жынтық	3	14000	42000
37	Реагенттер жынтығы	Билирубин тікелей Реагент 1: 1x250 мЛ(500,1000 мЛ) + Реагент 2:1 * 15 мЛ+Калибратор 1 * 3 мЛ биохимиялық Анализатор BioChem FC 200-автоматты		жынтық	3	7856	23568
38	Реагенттер жынтығы	Билирубин жалпы Реагент 1: 1x250 мЛ+Reagent 2:1 * 15 мЛ+Калибратор 1 *3 мЛ Биохимиялық BioChem FC 200 тарадайтыш-Автоматты		жынтық	3	7856	23568
39	Реагенттер жынтығы	Акуыз жалпы Реагент 1 * 5 мЛ биохимиялық Анализатор BioChem FC 200-автоматты		жынтық	3	15380	46140
40	Реагенттер жынтығы	Несеп кышкылты Реагент 1 * 125 мЛ+Стандарт 1 * 5 мЛ Биохимиялық BioChem FC 200 тарадайтыш-Автоматты		жынтық	3	7108	21324
41	Реагенттер жынтығы	Мочевина Реагент 1 * 125мл+Reagent 2 1* 125мл + Стандарт 1*2мл Анализатор биохимиялық BioChemFC200-автоматты		жынтық	3	20100	60300
42	Реагенттер жынтығы	Креатинин Реагент 1 1 * 125 мЛ+Reagent 2 1 * 125 мЛ + Стандарт 1 * 2 мЛ Биохимиялық BioChem FC 200 тарадайтыш-Автоматты		жынтық	3	18000	54000
43	Реагенттер жынтығы	Кальций. Реагент 1 1 * 120 мЛ+Reagent 2 1 * 120 мЛ + Стандарт 1 * 5 мЛ Биохимиялық BioChem FC 200 тарадайтыш-Автоматты		жынтық	3	6208	18624
44	Пробиркалар	Биохимиялық BioChem FC-200 № 100 анализатор үшін үлгілерге арналған пробиркалар (13 мМ)		орам	3	11000	33000
45	Ерітінді	Ерітіндіні жүз үшін көvet (концентрат) биохимиялық анализатор BioChem FC-200		орам	2	80000	160000
46	Жүу ерітіндісі №2	Жүу ерітіндісі №2(концентрат) биохимиялық анализатор BioChem FC-200		орам	3	18920	56760
47	Фотометрлік көвөт сегменттері	Биохимиялық BioChem FC анализаторы үшін фотометрлік көvet сегменттері-200-1101-КГ(160 данаалу).		орам	7	52688	368816
48	Бакылау кан	Бакылау кан Para 12 Extend 3 * 2,5 ml 1L,1N,1H		жынтық	1	15380	15380
49	Бакылау сарысы	Биохим аппараты үшін Оқытуш сарысы норма және патология		жынтық	1	19230	19230
50	Дилюент изотониялық изотониялық	Дилюент изотониялық сүйылтық 20 л гематологиялық Micros-18 (20л) анализаторы үшін, 501-320		жынтық	4	13652	54608
51	Ерітінді	Гематологиялық Micros-18 (500 мЛ) анализатор үшін Лизирующий ерітінді 501-321		жынтық	4	13652	54608

52	Ерітінді	Enzymatic Concentrate (50ml) 501-334 гематологиялық анализатор MicroCC-4118-Автоматты		жыныстық	4	9352	37408
53	Ерітінді	CDS Enzymatic Cleaner (1L) 501-335 гематологиялық анализатор MicroCC-18-Автоматты		жыныстық	4	13088	52352
54	Реагенттер жыныстық	Реагенттер жыныты (50 тест) +2 +8 С Атында цитофуориметр жынытыбынан Дағынстикалық жыныстық, құрамында екі флюорохромамен және флюорохромдардың накты саны – бүркірілген полистиролды шаршармен конъюгирленген моноклональді антиденерлер косласынан тұратын жұлдаскан 50 реагенттер жынытыңан тұрады. Эрбір жұлттың бірнеші түркілесі құрамында CD4 сонымен катар, 50 жұлтқыштыңан тұрады. 50 жұлтқыштыңан CD8 және CD3 бар. Жыныстық ерітіндін екі күтүш бар. 50 анықтаудар ушин.		жыныстық			
55	Ағынды суйыктық	Ағынды суйыктық , 20 L +2 +30 С 20л ағынды цитометрлердің кызметі көрсету ушин арналған флуоресцентті болумен камтамасын етеді. Пластик сауыттарда 20 л көлемде жеткізіледі.		жыныстық	5	28435	142175
56	Тазалатын ерітінді	Тазалатын ерітінді, 5 L +2 +30 С Колдануға дайын тазалып ерітінді. Пластик сауыттарда 5 л көлемде жеткізіледі, құрамында натрий гипохлорид бар. FACScount құралына арналған шыбын материалыдары		жыныстық	5	28435	142175
57	Шайбын ерітінді	Колдануға дайын шайбын ерітінді. Пластик сауыттарда 5 л көлемде жеткізіледі, құрамында шағоға арналған дегтергент бар.		жыныстық	5	28435	142175
58	Картридж	Alere Rima CD4 (Cartridge Kit 100x) анализаторына – картридждер 25 мкл Ултіні жинастауға арналған құрылыммен және тестті еткізуге käкетті күргак реагенттермен жабдықталған. Rima CD4 тесті картриждаде еткізіледі және үлгі еш узынтығы Rima талдауышының кандалай да бір белгігермен байланысқа туспейді. Бұл талдауыш пен қасқа үлгілердин контаминацияның күтпіл азакталы.		жыныстық			
59	Картридж	CD4 картриджи талдауышка салғаннан кейін үлгі картриджін iShindig инкубацийлық белімге тасымалданып, ол жеңде әр түрлі толықнадар үзбұныңдағы жаңаған еткізетін екі түрді флуоресцентті болыншыларған (1-бояныш, 2-бояныш) белгілі жаңаған.		жыныстық	1	720000	720000
60	Тест-жолактар	CD4 органда және томен дегнейтерін өлшеуте арналған флуороцентті микропротуларды бар Alere Rima CD4 Test Bead standard анализаторына арналған бакыту картриджі. Rima талдауышының күнделікті сана тексерууге (QC) арналған ішкі стандарт. Стандарт құрамына пайдананылуға дайын екі картридж, белгілі бір деңгейдегі шашырантық саулелендіру белшектері бар Rima «Normal» (калыпты) белшектері және Rima «Low» (Темен деңгей) белшектері кіреді. Күнделікті сана тексеруді науқастың үлгілерін зерттеу алдында немесе Rima талдауышының орнын ауыстырынан кейін еткізу керек. Эрбір тесттін шамамен 7 минут уақытта созылады. In vitro талдаузы Ушин. Alere Rima/TM флуоресцентті талдауыш жабық жүйесін күрдімдас белгілі болып табылады.		орам	1	63000	63000
61	Бакыту Тест-жолактар	Uritsys 1100 зэр анализаторы ушин Тест-жолактар 10 Test UX(100 дана)		орам	3	29670	89010
62	Реагенттер жыныстық	Зэр анализаторы ушин бакыту Тест-жолактар 10 Test UX(100 дана)		орам	3	35665	106995
63	Реагенттер жыныстық	Клиникалық материалынан РНК/DНК-ны белгелеу арналған реагенттер жынытығы»Клиникалық материалдан РНК/DНК белгелеу арналған реагенттер жынытығы :Лигазадилиттың ерітінді -70 міл, жууға арналған ерітінді, магнетизацияланған олигра - 0,9 міл, эпоксидика арналған Буффер-1,2 міл.		жыныстық	7	85000	595000
64	ПЦР Плашки	Алдамның иммун тапшылығы вирусының РНК сандық анықтауға арналған реагенттер жыныты 1 -тип (АИТВ 1) клиникалық материалда ПЦР әдісімен гибридизациялық-флуоресцентті детекциямен жыныс күрдеме:		жыныстық			
65	Чаштықтар	ДТ лиофилизирленген - 4 пробирка, ОГ-ПЦР-жола -1-FRT АИТВ - 4 пробирка (0,3 міл), ОГ-ПЦР-жола -2-FEP/FRT - 4 пробирка (0,2 міл), Полимераза (TaqF) - 4 пробирка (0,02 міл), 1М-Ревертаза (MMIV) - 4 пробирка (0,01 міл), КВ1 ВИЧ - 4 пробирка, Буффер ЭПОЦИЯ Ушин - 2 Шыны (1,2 міл). Реагенттер жынытыңа кезеңнен бакалай Ултіпері коса беріледі: ОКО, ПКО-1-АИВ, ПКО-2-АИВ, ПИКО АИВ-Макс реагенттер жыныты бакалузалар мен калибраторларды коса ағанда, амплификациянын 80 реакциясын жүргізу есептеген.		орам	7	450000	3150000
66	ПЦР Плашки	96 шүңкыраға арналған ПЦР Плашки (шарыны шүңкырлармен, 2 мл 25шт/уп		орам	2	88947	177894
67	Чаштықтар	Шүңкыраға арналған ПЦР Плашки (шарыны шүңкырлармен, 8x96/уп		орам	10	143900	1439000

91	Медициналык шприцтер 10.0 мл	Стерильд, 3-компонентті, медициналык шприцтер бір рет колданылатын ,ине елшемдері 21G x 1 1/2 , 22G x 1 1/2 , 23G x 1 1/2 , көлемімен 10.0 мл, поршеньді сорал түріне . Тері астына, сондай-ак кан құю және сымасын алу әр түрлі сүйкіткіштерді сорып арналған		дана	64000	1000	14	910000
92	Медициналык шприцтер 20.0 мл	Стерильд, 3-компонентті, медициналык шприцтер бір рет колданылатын ,ине елшемдері 21G x 1 1/2 , 22G x 1 1/2 , 23G x 1 1/2 , көлемімен 20.0 мл, поршеньді сорал түріне . Тері астына, сондай-ак кан құю және сымасын алу әр түрлі сүйкіткіштерді сорып арналған		дана	500	20	10000	
93	Тиосульфат натрия	Иньекция қарнаган ерітінді 30% 10 мл № 10	орам	5		2865	14325	
94	Хлоропиримин	Иньекция қарнаган ерітінді 20 мг/1 мл №5	орам	1		2080	2080	
95	Дифенгидрамин	Иньекция қарнаган ерітінді 1%-1мл № 10	орам	2		330	660	
96	Аминофиллин	ерітінді 2,4 % 5,0 мл № 10	орам	2		435	870	
97	Натрия хлорид	Инфузия қарнаган ерітінді 0,9 % по 200 мл	фл	280		132,37	37063,6	
98	Глюкоза	Инфузия қарнаган ерітінді 5%-200мл	фл	40		150	6000	
99	Цефазолин	Иньекцияны дайындауға арналған порошок ерітінді 1,0 г	фл	80		140	11200	
100	Цефтриаксон	Иньекцияны дайындауға арналған порошок ерітінді 1 г	фл	100		180	18000	
101	Метронидазол	тб 250 мг № 10	орам	20		55	1100	
102	Сульфатесазол+тр имсторим	таблетки 480 мг №20	орам	230		1750	402500	
103	Клотримазол	Вагинальные таблетки 100 мг № 6	орам	100		545	54500	
104	Ацикловир	мазь 5 % 5 гр	дана	50		170	8500	
105	Аскорбиновая кислота	драже 0,05 г №200	орам	360		275	99000	
106	Перекись водорода	ерітінді 3 % по 100 мл	фл	20		150	3000	
107	Панкреатин	тб 25 ЕД № 60	орам	70		380	26600	
108	Хлоргексидин	ерітінді 0,05% по 100 мл	фл	300		85	25500	
Барыны							20 195 337,60	

Тауар жеткізу орны: Атырау қаласы, Владимирская көшесі, 22 б Атырау облыстық денсаулық сактау басқармасы «Жұқтырылған иммун тапшылығы синдромына (ЖИТС) карсы курс және алдын алу жөннеге облыстық органдығы» ШЖҚ КМК.

Әлеуетті өнім берушілердің күжаттама пакетін тапсыру орны: Атырау қаласы, Владимирская көшесі, 22 б, есеп белімі, бата үсіншістарын тапсыру соңғы мерзімі 2019 жылдың 19 наурыз 11 сағат 00 минутта ашылады.

Конвертер Атырау қаласы, Владимирская көшесі, 22 б, мажис-зат мекенжайы бойынша 2019 жыны 19 наурыз 11 сағат 00 минутта ашылады. Косымша актарат пен аныктаманы келесі телефон арқылы алуша болады: 8(7122)212188.

Конвертер Атырау қаласы, Владимирская көшесі, 22 б, мажис-зат мекенжайы бойынша 2019 жыны 19 наурыз 10 сағат 00 минутка дейін.

Директор

Н.А.Айтмухамбетов

