

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-02-26-007919-a - c90404b1a1e14dc7ac45a5a0084a3d29

1. Найменування плану: Агар Ендо, НК 024:2023: 61627 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM); Цитратний агар Сіммонса, НК 024:2023: 58669 Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104010101; ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM); Середовище Олькеницького, НК 024:2023: 58690 Трицукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM); Агар Сабуро з глюкозою, НК 024:2023: 58660 Агар Сабуро з декстрозою для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ НК 031:2024: W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM); Агар Мюллера-Хінтона, НК 024:2023: 58639 Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM); Поживний агар, НК 024:2023: 58649 Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ НК 031:2024: W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM); Вісмут-сульфіт агар, НК 024:2023: 58545 Агар із сульфідом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM); Менінгокок агар, НК 024:2023: 58646 Агар для Neisseria spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), базове/ НК 031:2024: W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM); Ацетатний агар, НК 024:2023: 58592 Агар з дезоксихолатом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104010101; ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM); Основа уреазного агару (по Крістенсену), НК 024:2023: 58691 Агар із сечовиною, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM); Сироватка Кінська, НК 024:2023: 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104010104 ДОБАВКИ ДО ЗНЕВОДНЕНОГО ПОЖИВНОГО СЕРЕДОВИЩА (РОСТОВІ ДОБАВКИ, СЕЛЕКТИВНІ ЗАСОБИ); Оптихін, НК 024:2023: 36085 Оптихін/етилгідрокупреїн диференціувальний диск IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Бацитрацин S, НК 024:2023: 43680 Бацитрацин, диференціувальний диск, IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; V+K диск, НК 024:2023: 30655 V-чинник диференціювання диска IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; ОКСІтест, НК 024:2023: 38062 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність продукувати оксидазу IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Ліофілізована плазма кроляча з EDTA, НК 024:2023: 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104010104 ДОБАВКИ ДО ЗНЕВОДНЕНОГО ПОЖИВНОГО СЕРЕДОВИЩА (РОСТОВІ ДОБАВКИ, СЕЛЕКТИВНІ ЗАСОБИ); Набір для ідентифікації Enterobacteriaceae та інших невибагливих грамнегативних паличок, НК 024:2023: 50415 Множинні мікроорганізми родини ентеробактерій, ізольований штамп IVD (діагностика in vitro), набір/ НК 031:2024: W0104080201 ГРАМ-НЕГАТИВНІ МІКРООРГАНІЗМИ - РУЧНА

ІДЕНТИФІКАЦІЯ; Набір реагентів до набору API 20 E 20120, НК 024:2023: 50416 Множинні грамнегативні бактерії, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), набір/ НК 031:2024: W0104080201 ГРАМ-НЕГАТИВНІ МІКРООРГАНІЗМИ – РУЧНА ІДЕНТИФІКАЦІЯ; Сироватка діагностична Anti-Salmonella I (A – E+Vi), 1мл (TR 1111), НК 024:2023: 51513 Множинні види Salmonella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації/ НК 031:2024: W0104080301 Серологічне типування (e. coli, сальмонела, шигела тощо); Сироватка діагностична сальмонельозна O : 1, 1 мл, НК 024:2023: 51513 Множинні види Salmonella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації/ НК 031:2024: W0104080301 Серологічне типування (e. coli, сальмонела, шигела тощо); Сироватка діагностична сальмонельозна O : 9 , 1 мл, НК 024:2023: 51513 Множинні види Salmonella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації/ НК 031:2024: W0104080301 Серологічне типування (e. coli, сальмонела, шигела тощо); Диски паперові в картриджах, НК 024:2023: 59143 Лінезолід, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски паперові в картриджах, НК 024:2023: 46156 Амоксицилін/клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски паперові в картриджах НК 024:2023: 46169 Диски імпенему для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски паперові в картриджах, НК 024:2023: 59147 Меропенем, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски паперові в картриджах, НК 024:2023: 45390 Диск кліндаміцину для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски паперові в картриджах, НК 024:2023: 59162 Норфлуксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски паперові в картриджах, НК 024:2023: 59139 Левофлуксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски паперові в картриджах, НК 024:2023: 41910 Диск IVD (діагностика in vitro) дискретизації сприйнятливості до еритроміцину/ НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски паперові в картриджах, НК 024:2023: 61968 Цефтаролін, мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски паперові в картриджах, НК 024:2023: 37441 Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливості до цефтазидиму/ НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски паперові в картриджах, НК 024:2023: 59172 Пеніцилін G, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски паперові в картриджах, НК 024:2023: 59168 Оксацилін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски паперові в картриджах, НК 024:2023: 59213 Ванкоміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски паперові в картриджах , НК 024:2023: 59207 Тигециклін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски паперові в картриджах, НК 024:2023: 41786 Триметоприм/сульфаметоксазол, мінімальна інгібувальна концентрація (MIC) IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски паперові в картриджах, НК 024:2023: 59177 Піперацилін/тазобактам, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски паперові в картриджах, НК 024:2023: 59153 Моксифлуксацин, диски для тестування на чутливість IVD

(діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски паперові в картриджах , НК 024:2023: 59204 Тетрациклін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски паперові в картриджах, НК 024:2023: 59201 Тейкопланін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски паперові в картриджах, НК 024:2023: 38567 Диск IVD (діагностика in vitro) для діагностики чутливості до хлорамфеніколу/ НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів-Ампіцилін (АМП), НК 024:2023: 46191 Ампіцилінові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Гентаміцин (ГЕТ), НК 024:2023: 45529 Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефуроксим (ЦУР), НК 024:2023: 42487 Диски для тестування на чутливість з цефуроксимом натрію, IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефтріаксон (ЦФА), НК 024:2023: 41050 Цефтріаксон мінімальна інгібувальна концентрація (МІС) IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Тобраміцин (ТОБ) 10мкг, НК 024:2023: 59209 Тобраміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів-Амікацин (АМК) 30 мкг, НК 024:2023: 45445 Амікацинові диски для тестування на чутливість, IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефотаксим (ЦФТ) 5мкг, НК 024:2023: 46005 Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефепім (ЦФП) 30 мкг, НК 024:2023: 37573 Цефепім мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Офлоксацин (ОФЛ) 5 мкг, НК 024:2023: 59165 Офлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Оксацилін (ОКС) 1мкг, НК 024:2023: 59168 Оксацилін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Ципрофлоксацин (ЦИП) 5мкг, НК 024:2023: 45359 Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефалексин (ЦФЛ) 30мкг, НК 024:2023: 37371 Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливність до цефалексину/ НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Азтреонам (АЗМ) 30мкг, НК 024:2023: 37722 Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на чутливість до азтреонаму/ НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Набір для виявлення С-реактивного білку в сироватці крові, СРБ латекс-тест (200 визначень), НК 024:2023: 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз/ НК 031:2024: W01021109 С-РЕАКТИВНИЙ БІЛОК; Набір для виявлення ревматоїдного фактору в

сироватці крові, РФ латекс-тест (200 визначень), НК 024:2023: 55112 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації/ НК 031:2024: 01021110 РЕВМАТОЇДНІ ФАКТОРИ; Набір для виявлення; антистрептолізину-О в сироватці крові, АСЛО латекс-тест (200 визначень), НК 024:2023: 63271 Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація/ НК 031:2024: W01021105; АНТИСТРЕПТОЛІЗИНУ О (ЯКІСНЕ ВИЗНАЧЕННЯ); Кето-тест (ацетон в сечі) нітропрусидний №5, НК 024:2023: 53341 Кетон (ацетоацетат) IVD (діагностика in vitro), реагент/ НК 031:2024: W01010236 ФЕНІЛКЕТОНУРІЯ; Діагностичний моноклональний реагент анти - D для визначення групи крові людини за системою Rhesus (10мл), НК 024:2023: 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла/ НК 031:2024: W0103030201-РЕЗУС D; Діагностичний моноклональний реагент анти - А для визначення групи крові людини за системою АВ0 (10мл), НК 024:2023: 52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла/ НК 031:2024: W0103030102-АНАЛІЗИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ГРУПИ КРОВІ - ІНШЕ; Діагностичний моноклональний реагент анти - В для визначення групи крові людини за системою АВ0 (10мл), НК 024:2023: 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла/ НК 031:2024: W0103030102-АНАЛІЗИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ГРУПИ КРОВІ - ІНШЕ; Стерильні одноразові тампони для взяття змивів, НК 024:2023: 15155 Інокуляційна петля IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W05030302 МІКРОБІОЛОГІЧНИЙ ПОСІВ, ПЕТЛІ; Петлі бактеріологічні для посіву: d -1, НК 024:2023: 15155 Інокуляційна петля IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W05030302 МІКРОБІОЛОГІЧНИЙ ПОСІВ, ПЕТЛІ; Транспортне середовище Amies у пробірках, НК 024:2023: 58533 Транспортне середовище Еймса IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104010206 СЕРЕДОВИЩА В ПРОБІРКАХ (ТВЕРДІ І РІДКІ); Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Триметоприм (30 мкг) (SD149), НК 024:2023: 59211 Триметоприм, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Пефлоксацин (5мкг) (SD070), НК 024:2023: 45352 Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD (діагностика in vitro), набір/ НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ; Диски паперові в картриджах (упаковка 50 дисків x 5 картриджів) з VoriconazoleVO 1мг, НК 024:2023: 59214 Вориконазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W01040306 ТЕСТУВАННЯ ЧУТЛИВОСТІ (МІКОЛОГІЯ); Диски паперові в картриджах (упаковка 50 дисків x 5 картриджів) з Fluconazole FLU 25 мг, НК 024:2023: 42830 Диски для тестування на чутливість з флуконазолом, IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W01040306 ТЕСТУВАННЯ ЧУТЛИВОСТІ (МІКОЛОГІЯ); Диски паперові в картриджах (упаковка 50 дисків x 5 картриджів) з Amphotericin B AMB 10 мкг, НК 024:2023: 62020 Амфотерицин В, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W01040306 ТЕСТУВАННЯ ЧУТЛИВОСТІ (МІКОЛОГІЯ); Диски паперові в картриджах (упаковка 50 дисків x 5 картриджів) з Itraconazole ІТС 8 мкг, НК 024:2023: 61975 Ітраконазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W01040306 ТЕСТУВАННЯ ЧУТЛИВОСТІ (МІКОЛОГІЯ); Диски паперові в картриджах (упаковка 50 дисків x 5 картриджів) з Ketoconazole КСА 10 мкг, НК 024:2023: 61976 Кетоконазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W01040306 ТЕСТУВАННЯ ЧУТЛИВОСТІ (МІКОЛОГІЯ); Диски паперові в картриджах (упаковка 50 дисків x 5 картриджів) з Clotrimazole CLO 50 мкг, НК 024:2023: 62022 Клотримазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W01040306 ТЕСТУВАННЯ ЧУТЛИВОСТІ (МІКОЛОГІЯ); "Глюкоза - МОНО-100-Р" - набір реагентів для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом з монореагентом (100 визначень), НК 024:2023: 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/ НК 031:2024: W01010213 Глюкоза; Фекальний паразитологічний концентратор Mini Parasер без розчинника (з вмістом 3,3 мл формаліну + тритон-Х), НК 024:2023: 57910

Контейнер для збору калу ІВД, з фіксуєчим розчином натрію ацетат/ оцтова кислота /формальдегід/ НК 031:2024: W0105050299 Паразитологія - інше; Протромбіновий час, рідкий Dia-PT LIQUID, 82012, НК 024:2023: 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) ІВД (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0103020202 ФАКТОР ЗСІДАННЯ ІІ (ПРОТРОМБІН); Набір ІФА для визначення Д-димеру 12025-300А, НК 024:2023: 47345 D-димер ІВД (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0103020503 D-ДИМЕР; Набір ІФА для визначення Прокальцитоніну 9225-300А, НК 024:2023: 61534 Прокальцитонін ІВД (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0102069013 ПРОКАЛЬЦИТОНІН; Аланінамінотрансфераза 60 Cormay, 1-216, НК 024:2023: 52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) ІВД (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз/ НК 031:2024: W01010103 Аланінамінотрансфераза; Аспаратамінотрансфераза 60 Cormay, 1-214, НК 024:2023: 52955 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) ІВД (діагностика in vitro), реагент/ НК 031:2024: W01010110 Аспаратамінотрансфераза; Креатинін 60 Cormay, 2-233, НК 024:2023: 53251 Креатинін ІВД (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз/ НК 031:2024: W01010207; Креатинін; Сечовина 60 Cormay, 2-206, НК 024:2023: 53587 Сечовина (Urea) ІВД (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/ НК 031:2024: W01010204 Сечовина/азот сечовини в крові; Холестерин 60 Cormay, 2-204, НК 024:2023: 53359 Загальний холестерин ІВД (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/ НК 031:2024: W01010205 Холестерин; Амілаза 30 Cormay, 1-255, НК 024:2023: 52940 Загальна амілаза ІВД (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/ НК 031:2024: W01010107 Амілаза - загальна; Глюкоза 60 Cormay, 2-201, НК 024:2023: 53301 Глюкоза ІВД (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/ НК 031:2024: W01010213 Глюкоза; ГГТ 60 Cormay, 1-224, НК 024:2023: 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) ІВД (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/ НК 031:2024: W01010116 Гамма глутамілтрансфераза; Лужна фосфатаза 30 Cormay, 1-218, НК 024:2023: 52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) ІВД (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/ НК 031:2024: W01010105 Лужна фосфатаза - загальна ізоферменти лужної фосфатази (КХ); Білірубін загальний 60 Cormay, 2-344, НК 024:2023: 53229 Загальний білірубін ІВД (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз / НК 031:2024: W01010203; Білірубін Контрольна сироватка норма Cormay, 5-172 4*5мл, НК 024:2023: 47869 Множинні аналіти клінічної хімії ІВД (діагностика in vitro), контрольний матеріал/ НК 031:2024: W01010501; Мультикомпонентні контрольні матеріали (клінічна хімія); Контрольна сироватка патологія Cormay, 5-173 4*5мл, НК 024:2023: 47869 Множинні аналіти клінічної хімії ІВД (діагностика in vitro), контрольний матеріал/ НК 031:2024: W01010501 Мультикомпонентні контрольні; матеріали (клінічна хімія); Білок загальний 60 Cormay, 2-236, НК 024:2023: 53985 Загальний білок ІВД (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія/ НК 031:2024: W01010230 Загальний білок; Протромбіновий час (PT) (4 x 5 мл), НК 024:2023: 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) ІВД (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0103020202 ФАКТОР ЗСІДАННЯ ІІ (ПРОТРОМБІН); Тромбіновий час (ТЧ) (4*3мл), НК 024:2023: 55987 Тромбіновий час ІВД (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку/ НК 031:2024: W01030201 Загальні аналізи на зсідання крові; Фібриноген Clauss (4 x 2 мл), НК 024:2023: 55997 Фібриноген (чинник I) ІВД (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку/ НК 031:2024: W0103020201 АНАЛІЗИ НА ФІБРИНОГЕН (ФАКТОР I); Фібриноген Clauss (4 x 15 мл), НК 024:2023: 55997 Фібриноген (чинник I) ІВД (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку/ НК 031:2024: W0103020201 АНАЛІЗИ НА ФІБРИНОГЕН (ФАКТОР I); Активований частковий тромбoplastиновий час (АЧТЧ) (4 x 4 мл), НК 024:2023: 55981 Активований частковий тромбoplastиновий час ІВД (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку/ НК 031:2024: W0103020102 Активований частковий тромбoplastиновий час; Активований частковий тромбoplastиновий час (АЧТЧ) (4 x 16 мл), НК 024:2023: 55981 Активований частковий тромбoplastиновий час ІВД (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку/

НК 031:2024: W0103020102 Активований частковий; тромбопластиновий час; Коагуляційний контроль I (4 x 1 мл), НК 024:2023: 55996 Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку/ НК 031:2024: W0103020702 КОНТРОЛЬНА ПЛАЗМА ДЛЯ ГЕМОСТАЗУ; Коагуляційний контроль II (4 x 1 мл), НК 024:2023: 55996 Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку/ НК 031:2024: W0103020702 КОНТРОЛЬНА ПЛАЗМА ДЛЯ ГЕМОСТАЗУ; Коагуляційний калібратор (4 x 1 мл), НК 024:2023: 55996 Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку/ НК 031:2024: W0103020702 КОНТРОЛЬНА ПЛАЗМА ДЛЯ ГЕМОСТАЗУ; Лізуючий розчин для КТ06 (500мл), НК 024:2023: 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0103010105 ПІДРАХУНОК ДРІБНИХ КЛІТИН СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПР ОТОЧНІ РІДИНИ); Розріджувач для КТ-06 (20л), НК 024:2023: 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи/ НК 031:2024: W0103010105 ПІДРАХУНОК ДРІБНИХ КЛІТИН; СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПР;ОТОЧНІ РІДИНИ); Зондовий очищувач для 3-ти частин (50мл), НК 024:2023: 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем/ НК 031:2024: W0103010105 ПІДРАХУНОК ДРІБНИХ КЛІТИН СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПР ОТОЧНІ РІДИНИ); Смужки діагностичні UrineRS H10 (9000), НК 024:2023: 54514 Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експресаналіз/ НК 031:2024: W0101060299 - АНАЛІЗ СЕЧІ - ІНШЕ; Реагент-пак ST-200 aQua Reagent Pack; (740ml+200ml), НК 024:2023: 52869 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), реагент / НК 031:2024: W0201040285 СПЕЦІАЛІЗОВАНІ АНАЛІЗАТОРИ ГАЗІВ КРОВІ / ЕЛЕКТРОЛІТІВ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ; Миючий розчин Sensa Daily Cleaning; Solution 12*15 мл - електроліти, НК 024:2023: 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем/ НК 031:2024: W0201040285 СПЕЦІАЛІЗОВАНІ АНАЛІЗАТОРИ ГАЗІВ КРОВІ / ЕЛЕКТРОЛІТІВ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ; Контролі електролітів Sensa Trilevel Quality Controls (L,N,H), НК 024:2023: 52868 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/ НК 031:2024: W0101050204 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ЕЛЕКТРОЛІТІВ; Екзогенний контроль (Контрольний матеріал для визначення ефективності проходження екстракції НК), НК 024:2023: 61351 Численні віруси людини з імунною недостатністю, нуклеїнові кислоти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/ НК 031:2024: W0105080808 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВСІХ ІНФЕКЦІЙНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ - ТЕСТ НА НУКЛЕЇНОВІ КИСЛОТИ; Матеріал контролю гематологічний атестований багато параметричний Para 12 Extend: 1 x 2.5 мл (1 Норма), НК 024:2023: 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/ НК 031:2024: W0103010501 НОРМАЛЬНІ ЗНАЧЕННЯ ПОКАЗНИКІВ КРОВІ; Матеріал контролю гематологічний атестований багато параметричний Para 12 Extend: 3 x 2.5 мл (1 Низький, 1 Норма, 1 Високий), НК 024:2023: 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/ НК 031:2024: W0103010503 БАГАТОРІВНЕВІ РЕФЕРЕНТНІ ЗНАЧЕННЯ ПОКАЗНИКІВ КРОВІ; ІФА-набір HBsAg 192 визн., НК 024:2023: 48319 Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105020202 ПОВЕРХНЕВИЙ АНТИГЕН ВІРУСУ ГЕПАТИТУ В - ПІДТВЕРДЖУЮЧИЙ; ІФА-набір Anti-HCV 192 визн., НК 024:2023: 48365 Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105020303 АНТИТІЛА ДО ВІРУСУ ГЕПАТИТУ С (ЗАГАЛЬНІ); ІФА-набір Anti-HCV Different, НК 024:2023: 48365 Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105020303 АНТИТІЛА ДО ВІРУСУ ГЕПАТИТУ С (ЗАГАЛЬНІ); ІФА-набір HBscore IgG, НК 024:2023: 48309 Вірус гепатиту В, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) до оболонки IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105020209 АНТИТІЛА IGG ДО СЕРЦЕВИННОГО АНТИГЕНУ ВІРУСУ

ГЕПАТИТУ В; ІФА-набір HBscore IgM, НК 024:2023: 48312 Вірус гепатиту В, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) до оболонки IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105020210 АНТИТІЛА IGM ДО СЕРЦЕВИННОГО АНТИГЕНУ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ В; ІФА-набір Anti-HBs, НК 024:2023: 48288 Вірус гепатиту В, маркери-антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105020203 АНТИТІЛА ДО ПОВЕРХНЕВОГО АНТИГЕНУ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ В (ЗАГАЛЬНІ); Набір реагентів HBsAg Confirmation, НК 024:2023: 48324 Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), реагент/ НК 031:2024: W0105020203 АНТИТІЛА ДО ПОВЕРХНЕВОГО АНТИГЕНУ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ В (ЗАГАЛЬНІ); ІФА-набір HSV1+2 IgG , НК 024:2023: 49541 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105040303 АНТИТІЛА IGG ДО ВІРУСУ ПРОСТОГО ГЕРПЕСУ (HSV) 1+2; ІФА-набір HSV1+2 IgM, НК 024:2023: 49546 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105040304 АНТИТІЛА IGM ДО ВІРУСУ ПРОСТОГО ГЕРПЕСУ (HSV) 1+2; ІФА-набір CMV IgG, НК 024:2023: 49712 Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105040203 АНТИТІЛА IGG ДО ЦМВ; ІФА-набір CMV IgM, НК 024:2023: 49723 Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105040204 АНТИТІЛА IGM ДО ЦМВ; ІФА-набір Toxoplasma gondi IgG, НК 024:2023: 52436 Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105050102 АНТИТІЛА IGG ДО ТОКСОПЛАЗМИ; ІФА-набір Toxoplasma gondi IgM, НК 024:2023: 52440 Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105050103 АНТИТІЛА IGM ДО ТОКСОПЛАЗМИ; ІФА-набір Chlamydia trachomatis IgG/IgA, НК 024:2023: 50783 Бактерія Chlamydia trachomatis, імуноглобулін А (IgA)/IgG, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105010108 ЗАГАЛЬНИЙ АНАЛІЗ НА АНТИТІЛА ДО CHLAMYDIA TRACHOMATIS; Імуноферментна тест-система для виявлення антитіл до гепатиту D, 96 визн., НК 024:2023: 48397 Вірус гепатиту D, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105020403 АНТИТІЛА ДО ВІРУСУ ГЕПАТИТУ ДЕЛЬТА (ЗАГАЛЬНІ); ІФА-набір HAV IgM, НК 024:2023: 48281 Вірус гепатиту А, імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105020104 АНТИТІЛА IGM ДО ВІРУСУ ГЕПАТИТУ А; ІФА-набір EBNA IgG, НК 024:2023: 49677 Вірус Epstein-Barr, ядерний антиген (EBNA), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)/ НК 031:2024: W010504040106 ВІРУС ЕПШТЕЙНА-БАРР, АНТИТІЛА IGG ДО ЯДЕРНОГО АНТИГЕНА; Імуноферментна тест-система для виявлення антитіл IgG до гепатиту Е, 96 визн., НК 024:2023: 48408 Вірус гепатиту Е, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105020504 АНТИТІЛА IGG ДО ВІРУСУ ГЕПАТИТУ Е; ІФА-набір Epstein-Barr virus (VCA) IgM, НК 024:2023: 49662 Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA, імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W010504040104 ВІРУС ЕПШТЕЙНА-БАРР, КАПСИДНИЙ БЛОК, IGM; ІФА-набір Borrelia burgdorferi IgG, НК 024:2023: 50560 Бореліоз, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105010603 АНТИТІЛА IGG ДО ЗБУДНИКА ХВОРОБИ ЛАЙМА; ІФА-набір Borrelia burgdorferi IgM, НК 024:2023: 50564 Бореліоз, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105010604 АНТИТІЛА IGM ДО ЗБУДНИКА ХВОРОБИ ЛАЙМА; ІФА-набір Varicella-Zoster virus IgG, НК 024:2023: 49621 Вірус вітряної віспи (VZV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105040902 АНТИТІЛА IGG ДО ВІРУСУ ВІТРЯНОЇ ВІСПИ (VARICELLA ZOSTER); ІФА-набір Varicella-Zoster virus IgM, НК

024:2023: 49627 Вірус вітряної віспи (VZV), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105040903 АНТИТІЛА IGM ДО ВІРУСУ ВІТРЯНОЇ ВІСПИ (VARICELLA ZOSTER); Єрсинія ІФА набір IgG Ig/A 96 лунок, НК 024:2023: 51968 Yersinia pseudotuberculosis, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент/ НК 031:2024: W0105011706 ЄРСИНІЯ; Bordetella pertussis Toxin (PT) IgM ELISA, НК 024:2023: 50525 Коклюш, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105011707 BORDETELLA КАШЛЮК / ПАРАКАШЛЮК; ІФА набір для виявлення антитіл до ВІЛ 1/2, 192 визн., НК 024:2023: 48451 ВІЛ-1/ВІЛ-2, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105030103 АНТИТІЛА ДО ВІЛ 1 (ЗАГАЛЬНІ); ІФА набір Кашлюк IgM, НК 024:2023: 50525 Коклюш, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105011707 BORDETELLA КАШЛЮК / ПАРАКАШЛЮК; SARS Virus Nucleic Acid Test Kit (Fluorescent PCR)/Набір виявлення нуклеїнової кислоти Вірусу SARS, НК 024:2023: 50284 Коронавірус (SARS-CoV), нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот/ НК 031:2024: W0105040519 КОРОНАВІРУС - НА РЕАКТИВИ; Toxoplasma-PCR якісний 100, НК 024:2023: 52431 Нуклеїнові кислоти токсоплазми IVD (діагностика in vitro), реагент/ НК 031:2024: W0105050105 ТОКСОПЛАЗМА - НА РЕАКТИВИ; Hepatitis B Virus Nucleic Acid Detection Kit (Fluorescence PCR)/Набір для виявлення нуклеїнової кислоти вірусу В (флуоресцентна ПЛР), НК 024:2023: 63157 Вірус поверхневого антигену вірусу гепатиту В, нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, метод нуклеїнової кислоти (МНК) / НК 031:2024: W0105020218 ВІРУС ГЕПАТИТУ В - ГЕНОТИПУВАННЯ - НА РЕАКТИВИ; HBV-PCR кількісний, НК 024:2023: 63157 Вірус поверхневого антигену вірусу гепатиту В, нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, метод нуклеїнової кислоти (МНК) / НК 031:2024: W0105020217 ПОВЕРХНЕВИЙ АНТИГЕН ВІРУСУ ГЕПАТИТУ В - КІЛЬКІСНИЙ; Hepatitis C Virus RNA Nucleic Acid Detection Kit/Набір для виявлення нуклеїнової кислоти РНК вірусу Гепатиту С, 48374 Вірус гепатиту С, нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот/ НК 031:2024: W0105020309 ГЕНОТИПУВАННЯ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ С (НСV) - НА РЕАКТИВИ; HCV-PCR кількісний, НК 024:2023: 48374 Вірус гепатиту С, нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот/ НК 031:2024: W0105020309 ГЕНОТИПУВАННЯ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ С (НСV) - НА РЕАКТИВИ; Herpes simplex virus type 1/2 (HSV1/2) nucleic acid detection kit (Fluorescence PCR)/ Набір виявлення нуклеїнової кислоти Вірусу простого герпесу 1/2 типу, НК 024:2023: 49539 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот (NAT) / НК 031:2024: W0105040311 ВІРУС ПРОСТОГО ГЕРПЕСУ (HSV) - НА РЕАКТИВИ; Набір для виявлення нуклеїнової кислоти EBV/CMV/HHV6, НК 024:2023: 48199 Множинні інфекції/ТОРСН-інфекції, скринінг пренатальний/ новонароджених IVD (діагностика in vitro), реагент/ НК 031:2024: W0105070302 ІНШІ КОМБІНАЦІЇ ВІРУСІВ - МУЛЬТИПЛЕКСНІ НА РЕАКТИВИ; Mycobacterium tuberculosis-PCR якісний, НК 024:2023: 51178 Mycobacterium tuberculosis, нуклеїнові кислоти IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот / НК 031:2024: W0105010703 ВИЯВЛЕННЯ МІКОБАКТЕРІЙ ЗА ДОПОМОГОЮ НА РЕАКТИВІВ; Macro & Micro-Test Viral DNA/RNA Kit/Macro & Micro-Test Набір вірусної ДНК/РНК, НК 024:2023: 52521 Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W010502 ІМУНОЛОГІЯ/ТЕСТ НА НУКЛЕЇНОВІ КИСЛОТИ); PrEx - преципітація ДНК/РНК, НК 024:2023: 52521 Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W010502 ІМУНОЛОГІЯ/ТЕСТ НА НУКЛЕЇНОВІ КИСЛОТИ); DIA®-IgG-IgM-Треп Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класів IgG та IgM до Treponema pallidum 192, НК 024:2023: 51798 Treponema pallidum, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)/ НК 031:2024: W0105010302 АНАЛІЗИ НА ВИЯВЛЕННЯ АНТИТІЛ ДО СИФІЛІСУ, ЗАГАЛЬНІ; DIA®-Треп Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgG Treponema pallidum 96, НК 024:2023: 51804 Treponema pallidum, антитіла

класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105010303 АНТИТІЛА IGG ДО СИФІЛІСУ; DIA®-IgM-SYPH Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до Treponema pallidum 96, НК 024:2023: 51809 Treponema pallidum, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105010302 АНАЛІЗИ НА ВИЯВЛЕННЯ АНТИТІЛ ДО СИФІЛІСУ, ЗАГАЛЬНІ; Набір реагентів РПГА (200 визн) ATLAS, НК 024:2023: 51819 Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації/ НК 031:2024: W0105010399 РЕАКТИВИ ДЛЯ СИФІЛІСУ - ІНШЕ; DIA®-Trep-different Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до окремих антигенів Treponema pallidum 24, НК 024:2023: 51804 Treponema pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) / НК 031:2024: W0105010301 ВИЯВЛЕННЯ АНТИГЕНУ СИФІЛІСУ; ВЛК-Треп Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла до T.pallidum методом ІФА (25 x 0,5 мл), НК 024:2023: 32449 Treponema pallidum реагінні антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/ НК 031:2024: W0105080899 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ - ІНФ. ІМУНОЛОГІЯ - ІНШЕ; Стандартна панель сироваток, які містять і не містять антитіла до T.pallidum, для оцінки якості роботи клініко-діагностичних лабораторій (8 x 0,5мл), НК 024:2023: 51817 Treponema pallidum, immunoglobulin G (IgG)/IgM antibody IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/ НК 031:2024: W0105080899 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ - ІНФ. ІМУНОЛОГІЯ - ІНШЕ; Антиген кардіоліпіновий стабілізований для діагностики сифілісу (VDRL-тест) 5мл фл. №4, НК 024:2023: 51819 Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації/ НК 031:2024: W0105010399- РЕАКТИВИ ДЛЯ СИФІЛІСУ - ІНШЕ; Азур - еозин за Романовським - 1000 мл "РЕАГЕНТ", НК 024:2023: 44946 Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір/ НК 031:2024: W0103010302 БАРВНИКИ ЗА РОМАНОВСЬКИМ; Еозин за Май-Грюнвальдом - 1000 мл "РЕАГЕНТ", НК 024:2023: 42959 Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0103010399 ГЕМАТОЛОГІЧНЕ ФАРБУВАННЯ ЗРАЗКІВ ДЛЯ МІКРОСКОПІЇ - ІНШЕ; Агар→агар, бактеріологічний GRM 026, 100г, НК 024:2023: 62706 Агар IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104010103 СИРОВИНА (АГАР, ПЕПТОНИ); Пептон ферментативний , 500г , НК 024:2023: 58652 Пептоновий агар для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W0104010103; СИРОВИНА (АГАР, ПЕПТОНИ); Забарвлення за Грамом, 75мл НР 030.01, НК 024:2023: 42709 Набір для фарбування за Грамом, IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024: W01040108 Барвники, буфери (бактеріологія); Набір реагентів «Забарвлювач за Романовським», НК 024:2023: 44946 Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір/ НК 031:2024: W0103010302 БАРВНИКИ ЗА РОМАНОВСЬКИМ; Набір реактивів Азофенол С, НК 024:2023: 54552 Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), реагент/ НК 031:2024: W01019099 РЕАКТИВИ ДЛЯ КЛІНІЧНОЇ ХІМІЇ - ІНШЕ

2. Сума: 4 500 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 26.02.2026 13:20

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Центр інфекційних захворювань Івано-Франківської обласної ради"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02009637

7. Місцезнаходження: 76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, ВУЛИЦЯ МАТЕЙКИ, будинок 53

8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі:

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні

11. Код згідно з КЕКВ:

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 4 500 000.00 UAH

| Джерело фінансування закупівлі | Опис | Сума |
|--------------------------------|------------|------------------|
| Інше | Кошти НСЗУ | 4 500 000.00 UAH |

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2026