

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів

UA-2025-01-24-014805-a

Найменування замовника:	Комунальне підприємство "Міський лікувально-діагностичний центр"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	37898491
Місцезнаходження замовника:	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Ващук Лариса Василівна, 380432652265, cmfc@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Діагност Dіatro Dіl-DIFF (HK 024:2023 - 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напіваавтоматичні системи); Очищуючий розчин Dіatro Cleaner (HK 024:2023 - 63377 Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro); Лізуючий реагент Dіatro Lyse-DIFF (HK 024:2023 - 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); Промивний розчин Dіatro Hуdroclean (HK 024:2023 - 63377 Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro); Контроль гематологічний Dіason 3 норма (HK 024:2023 - 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); РенаУпластна (HK 024:2023 - 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro); АЧТЧ-тест-У (HK 024:2023 - 55981 Активованний частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); Фібриноген-тест-У (HK 024:2023 - 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); Імерсійна олія для мікроскопії (HK 024:2023 - 43550 Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro); Набір реактивів "Філісіті- PФ - латекс" (HK 024:2023 - 55112 Рвматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації"); Набір реактивів "Філісіті- CPB - латекс" (HK 024:2023 - 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз); Набір реактивів "Філісіті- АСЛ-О- латекс" (HK 024:2023 - 63271 Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація); Імуноферментна тест-система для кількісного визначення антитіл класу IgG до Тохорlasma gondіі (HK 024:2023 - 52436 Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до Тохорlasma gondіі (HK 024:2023 - 52440 Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для кількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу краснухи (HK 024:2023 - 50265 Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до вірусу краснухи (HK 024:2023 - 50268 Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного та кількісного визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини (HK 024:2023 - 49719 Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла індекс авідності IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини (HK 024:2023 - 49723 Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу першого та другого типів (HK 024:2023 - 49541 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу першого та другого типів (HK 024:2023 - 49546 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до каспидного антигену вірусу Епштейна-Барр (VCA) (HK 024:2023 - 49662 Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA, імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до каспидного антигену вірусу Епштейна-Барр (VCA) (HK 024:2023 - 49657 Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для кількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу краснухи (HK 024:2023 - 49677 Вірус Epstein-Barr, ядерний антиген (EBNA), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до Ureaplasma urealyticum (HK 024:2023 - 51830 Ureaplasma urealyticum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до Trіchomonas vaginalіs (HK 024:2023 - 62916 Trіchomonas vaginalіs, імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до Chlamydia trachomatis (HK 024:2023 - 50768 Бактерія Chlamydia trachomatis, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для виявлення антитіл до класу Helіcobacter pylorі (HK 024:2023 - 51021 Бактерія Helіcobacter pylorі, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного виявлення антитіл IgG до Giardia lamblіa (HK 024:2023 - 62915 Giardia lamblіa, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного виявлення антитіл класу IgG до Ascaris lumbrіcoides (HK 024:2023 - 52133 Аскарида людська, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для виявлення антитіл класу IgG до Тохосага (HK 024:2023 - 52418 Тохосага собача, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HK 024:2023 - 48319 Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С (HK 024:2023 - 48381 Вірус гепатиту С, антитіла/антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Анти-В, моноклональний (HK 024:2023 - 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла); Анти-А, моноклональний (HK 024:2023 - 52532Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла); Анти-D (IgG/IgM), моноклональний (HK 024:2023 - 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла); Імуноферментна тест-система для кількісного визначення антитіл класу G до вірусу кору (HK 024:2023 - 49287 Вірус кору, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для визначення індексу авідності антитіл класу G до цитомегаловірусу (HK 024:2023 - 49712 Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення прокальцитоніну методом ІФА (HK 024:2023 - 61534 Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір ІФА для визначення антигену/антигiтi до ВІП (HK 024:2023 - 49445 ВІП-1/ВІЛ-2, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); ІФА-набір Chlamydia trachomatis ІgM" (HK 024:2023 - 50763 Бактерія Chlamydia trachomatis, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); ІФА-набір Mycoplasma homіnis ІgG (HK 024:2023 - 62995 Mycoplasma homіnis, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); ІФА-набір Mycoplasma homіnis ІgG (HK 024:2023 - 51207 Mycoplasma pneumoniae, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір ІФА для визначення Панелі анемії (VAST): фолевої кислоти і вітаміну В12 (HK 024:2023 - 54840 Численні антитіла, пов'язані з перніціозною анемією, IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір ІФА для прямого визначення загального вітаміну D (HK 024:2023 - 58942 Численні форми 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір ІФА для визначення Концентрації вітаміну В-12 (HK 024:2023 - 60779 Вітамін В12 IVD (діагностика in vitro), набір, Імунохемілюмінесцентний аналіз); Набір ІФА для визначення Botrelіa burgdorferi ІgG (HK 024:2023 - 50560 Бореліоз, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір ІФА для визначення Botrelіa burgdorferi ІgM (HK 024:2023 - 50564 Бореліоз, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір ІФА для визначення Hbcore ІgM (HK 024:2023 - 48319 Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Вірус гепатиту С, імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro) , набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (HK 024:2023 - 48362 Вірус гепатиту С, імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу M до Mycoplasma homіnis (HK 024:2023 - 63013 Mycoplasma homіnis, імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір ІФА для визначення Chlamydia pneumoniae ІgG (HK 024:2023 - 50737 Бактерія Chlamydia pneumoniae, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для визначення індексу авідності антитіл класу G до Тохорlasma gondіі (HK 024:2023 - 60897 Тохорlasma gondіі, індекс авідності антитіл класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення ТТТ методом ІФА (HK 024:2023 - 54383 Тиреоїдний гормон (ТТТ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення Т3 загальним методом ІФА (HK 024:2023 - 58332 Загальний тиреоїдний гормон (ТТ3) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення тироксину методом ІФА (HK 024:2023 - 58323 Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення АТТПО методом ІФА (HK 024:2023 - 55203 Тиреоєпроксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення паратгормону методом ІФА (HK 024:2023 - 54279 Інтактний паратиреоїдний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення Антимоллерерого гормону методом ІФА (HK 024:2023 - 58413 Антимоллерерів гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення пролактину методом ІФА (HK 024:2023 - 54336 Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення прогестерону методом ІФА (HK 024:2023 - 54324 Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення тестостерону загальним методом ІФА (HK 024:2023 - 58379 Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення фолікулостимулюючого гормону методом ІФА (HK 024:2023 - 54186 Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення лютенізуючого гормону методом ІФА (HK 024:2023 - 54253 Лютенізувальний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення естрадіолу методом ІФА (HK 024:2023 - 54152 Естрадіол (oestradiol) (E2) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення інсуліну методом ІФА (HK 024:2023 - 54238 Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення кортизолу методом ІФА (HK 024:2023 - 62281 Загальний кортизол IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення хоріонічного гонадотропіну людини методом ІФА (HK 024:2023 - 54210 Загальний хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення АФП методом ІФА (HK 024:2023 - 54061 Альфа-фетопротеїн (АФП) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення феритину методом ІФА (HK 024:2023 - 53717 Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення СА-125 методом ІФА (HK 024:2023 - 54587 Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення СА 15-3 - ракового антигена методом ІФА (HK 024:2023 - 54571 Раковий антиген 15-3 (CA15-3) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення глобуліну, що зв'язує статеві гормони методом ІФА (HK 024:2023 - 54361 Глобулін, що зв'язує статеві гормони (SHBG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення Д-димеру методом ІФА (HK 024:2023 - 47345 D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення імуноглобуліну Е методом ІФА (HK 024:2023 - 58946 Численні алерген- специфічні/загальні антитіла класу імуноглобуліна E (IgE) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз); Набір реагентів для імуноферментного визначення загального простатичного специфічного антигену в сироватці (плазмі) крові (HK 024:2023 - 54664 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного простатичного специфічного антигену в сироватці (плазмі) крові (HK 024:2023 - 54668 Вільний (нез'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)) (за ДК 021:2015 - 33690000-3 - Лікарські засоби різні (код та назва товару, визначеного згідно з ЄЗС, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі 33696500-0 — Лабораторні реактиви та засоби класифікатора медичних виробів HK 024:2023)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Ділюент Diatro Dil-DIFF	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	25 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Очищуючий розчин Diatro Cleaner	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	15 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Лізуючий реагент Diatro Lyse-DIFF	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	20 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Промивний розчин Diatro Huroclean	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Контроль гематологічний Diacon 3 норма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	6 флакон	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025

Рена Упластин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	20 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
АЧТЧ-тест-У	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	6 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Фібриноген-тест-У	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	6 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Імерсійна олія для мікроскопії	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	5 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реактивів “Філісіт- РФ - латекс”	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	15 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реактивів “Філісіт- СРБ - латекс”	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63234 — С- реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	20 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025

Набір реактивів “Філісіт- АСЛО - латекс”	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63271 — Бета- гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	12 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест- система для кількісного визначення антитіл класу IgG до Toxoplasma gondii	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52436 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест- система для якісного визначення антитіл класу IgM до Toxoplasma gondii	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52440 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест- система для кількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу краснухи	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50265 — Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест- система для якісного та кількісного визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49719 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла індекс авідності IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест- система для якісного визначення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49723 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025

Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу першого та другого типів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви 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),	2 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу першого та другого типів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49546 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барр (VCA)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49662 — Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA, імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барр (VCA)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49657 — Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до ядерного антигену вірусу Епштейна-Барр	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49677 — Вірус Epstein-Barr, ядерний антиген (EBNA), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025

Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до <i>Ureaplasma urealyticum</i>	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51830 — <i>Ureaplasma urealyticum</i> , антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до <i>Trichomonas vaginalis</i>	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62916 — <i>Trichomonas vaginalis</i> , імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до <i>Chlamydia trachomatis</i>	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50768 — Бактерія <i>Chlamydia trachomatis</i> , антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест-система для виявлення антитіл до класу <i>Helicobacter pylori</i>	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51021 — Бактерія Гелікобактер пілорі, загальні антитіла IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	10 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест-система для якісного виявлення антитіл IgG до <i>Giardia lamblia</i>	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62915 — <i>Giardia lamblia</i> , загальні антитіла IVD (діагностика <i>in vitro</i>), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест-система для якісного виявлення антитіл класу IgG до <i>Ascaris lumbricoides</i>	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52133 — Аскарида людська, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025

Імуноферментна тест-система для виявлення антитіл класу IgG до Тохосага	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52418 — Токсокара собача, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест-система для якісного виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	15 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест-система для виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48381 — Вірус гепатиту С, антитіла/антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	15 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Анти-В, моноклональний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	7 флакон	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Анти-А, моноклональний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	7 флакон	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Анти-D (IgG/IgM), моноклональний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	10 флакон	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025

Імуноферментна тест-система для кількісного визначення антитіл класу G до вірусу кору	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49287 — Вірус кору, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест-система для визначення індексу авідності антитіл класу G до цитомегаловірусу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49712 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення прокальцитоніну методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61534 — Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір ІФА для визначення антигену/антитіл до ВІЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48445 — ВІЛ-1/ВІЛ-2, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
ІФА-набір Chlamydia trachomatis IgM"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50763 — Бактерія Chlamydia trachomatis, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
ІФА-набір Mycoplasma hominis IgG	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62995 — Мікроплазми хомініс, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025

ІФА-набір <i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgG	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51207 — <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір ІФА для визначення Панелі анемії (VAST): фолієвої кислоти і вітаміну B12	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54840 — Численні антитіла, пов'язані з перніціозною анемією, IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір ІФА для прямого визначення загального вітаміну D	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58942 — Численні форми 25-гідроксивітаміну D IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	7 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір ІФА для визначення Концентрації вітаміну B-12	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60779 — Вітамін B12 IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір ІФА для визначення <i>Borrelia burgdorferi</i> IgG	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50560 — Бореліоз, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір ІФА для визначення <i>Borrelia burgdorferi</i> IgM	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50564 — Бореліоз, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025

Набір ІФА для визначення HBscore IgM	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Вірус гепатиту С, імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48362 — Вірус гепатиту С, імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу М до Mycoplasma hominis	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63013 — Mycoplasma hominis, імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір ІФА для визначення Chlamydia pneumoniae IgG	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50737 — Бактерія Chlamydia pneumoniae, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест-система для визначення індексу авідності антитіл класу G до Toxoplasma gondii	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60897 — Toxoplasma gondii, індекс авідності антитіл класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення ТТГ методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025

Набір реагентів для визначення ТЗ загального методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58332 — Загальний трийодотиронін (ТТЗ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення тироксину методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58323 — Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення АТТПО методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55203 — Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення паратгормону методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54279 — Інтактний паратиреоїдний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення Антимюллерового гормону методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58413 — Антимюллерів гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення пролактину методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54336 — Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025

Набір реагентів для визначення прогестерону методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54324 — Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення тестостерону загального методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58379 — Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення естрадіолу методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54152 — Естрадіол (оестрадіол) (E2) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення інсуліну методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54238 — Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення кортизолу методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62281 — Загальний кортизол IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення хоріонічного гонадотропіну людини методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54210 — Загальний хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025

Набір реагентів для визначення АФП методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54061 — Альфа-фетопротеїн (АФП) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення феритину методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53717 — Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення СА-125 методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54587 — Раковий антиген 125 (СА125) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення СА 15-3 - ракового антигена методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54571 — Раковий антиген 15-3 (СА15-3) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення глобуліну, що зв'язує статеві гормони методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54361 — Глобулін, що зв'язує статеві гормони (SHBG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення Д-димеру методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47345 — D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2025

Набір реагентів для визначення Імуноглобуліну Е методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58946 — Численні алерген- специфічні/загальні антитіла класу імуноглобулін Е (IgE) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для імуноферментного визначення загального простатичного специфічного антигену в сироватці (плазмі) крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54664 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного простатичного специфічного антигену в сироватці (плазмі) крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54668 — Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до вірусу краснухи	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50268 — Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення фолікулостимулюючого гормону методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54186 — Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення лютеїнізуючого гормону методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54253 — Лютеїнізуювальний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	«Замовник» сплачує за отриманий Товар протягом 30 календарних днів календарних днів з дати поставки Товару шляхом безготівкового перерахування грошових коштів на поточний рахунок «Постачальника».	Післяоплата	30	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:

1 446 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

7 230,00 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):

відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:

01 лютого 2025 10:00

Мова тендерної пропозиції:

Мова тендерної пропозиції

Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):

відсутній

Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):

відсутній

Дата та час розкриття тендерних пропозицій:

01 лютого 2025 10:00

Дата та час проведення електронного аукціону:

відсутній

Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:

відсутні

Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:

відсутні