

Кислотний промивач реакційних осередків	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	2 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Активатор для аналізаторів Cobas	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59238 — Іоноселективний електрод референтний розчин IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Детергент ECO-D	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	2 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Іонселективний розчинник / ISE Diluent Gen.2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59238 — Іоноселективний електрод референтний розчин IVD (діагностика in vitro), реагент	15 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Лужний промивач реакційних осередків	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	16 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Референсний електроліт ISE	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52869 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), реагент	3 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Розчин для промивки NaOH	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	5 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Розчин для промивки SMS	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	5 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Розчинник NaCl 9 %	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	2 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для визначення точності і прецизійності набору зразку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43674 — Ізотонічний сольовий розчин, реагент, IVD (діагностика in vitro)	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

Тест для напівкількісного визначення індексів ліпемії, гемолізу та іктеричности	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59074 — Визначення хромогену IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Калібратор для автоматичних систем IgA/IgM CSF	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір калібраторів ISE Standard високий	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52867 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор	15 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір калібраторів ISE Standard низький	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52867 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор	32 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Калібратор Precimat Chromogen	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір калібраторів D-Dimer Gen.2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47348 — D-димер IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Калібратор для автоматичних систем / C.f.a.s. PUC	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Калібратор для автоматичних систем Cfas	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	4 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Калібратор для автоматичних систем Cfas СК-МВ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44694 — Калібратор для визначення серцевого ізоферменту кератинкінази, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Калібратор для автоматичних систем Cfas Lipids	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53356 — Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), калібратор	3 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Калібратор для автоматичних систем Cfas Proteins	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	5 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Калібратор для автоматичних систем HbA1c, 3x2 мл / Cfas HbA1c, 3x2ml	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53315 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

Калібратор для автоматичних систем Cfas PAC	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53593 — Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір калібраторів Preciset RF	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30505 — Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), калібратор	3 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Калібратор Homocysteine Calibrator Kit 2x3ml	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53749 — Гомоцистеїн IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір для проведення процедур контролю якості / PreciControl HbA1c Norm	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	2 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір для проведення процедур контролю якості / PreciControl HbA1c Path	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	2 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір контрольних сироваток PreciChrom I/II	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30590 — Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro)	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір контролів Homocysteine Control Kit	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53750 — Гомоцистеїн IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір контролів D-Dimer Gen.2 Control I/II	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47347 — D-димер IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Контрольний набір RF Control Set	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42231 — Ревматоїдний чинник, контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro)	2 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір контрольних сироваток 1 / PreciControl ClinChem Multi 1	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір контрольних сироваток 2 / PreciControl ClinChem Multi 2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

Гемолізуючий реагент при виконанні тесту Tina-quant Hemoglobin A1c Gen.3	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	2 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Реагент для вимірювання рівня ферментів ALT/GPT та AST/GOT	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	30 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення С-реактивного білка (CRP), 4 ген.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53705 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	15 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення ревматоїдного фактора (RF-II)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55113 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент	15 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення альбуміну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53599 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	10 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення IgA	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53758 — Загальний імуноглобулін А (IgA) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз	4 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення IgG	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53785 — Загальний імуноглобулін G (загальний IgG) IVD (діагностика in vitro), комплект, нефелометрія/ турбідиметрія	6 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення IgM	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53794 — Загальний імуноглобулін М (загальний IgM) IVD (діагностика in vitro), реагент	4 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення активності антитромбіну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56155 — Антитромбін III (АТIII) IVD (діагностика in vitro), набір, хромогенний аналіз	3 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення антистрептолізину O	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59055 — Бета-гемолітичний стрептокок А, антитіла до стрептолізину O IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз	20 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення імуноглобуліну А (IgA)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53759 — Загальний імуноглобулін А (IgA) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

Тест для кількісного визначення імуноглобуліну М (IgM)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53794 — Загальний імуноглобулін М (загальний IgM) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення Комплементу С3с	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53686 — Система комплементу, компонент С3/С3с IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення визначення людського С4	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53693 — Система комплементу, компонент С4/С4с IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення ммоль/моль гемоглобіну А1с і % гемоглобіну А1с в цільній крові або гемолізаті	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53316 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент	10 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення трансферину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53994 — Трансферин IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення феритину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53719 — Феритин IVD (діагностика in vitro), реагент	8 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення церулоплазміну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53634 — Церулоплазмін IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного імунологічного визначення продуктів розкладання фібрину (D-дімер і X-олігомери)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47349 — D-дімер IVD (діагностика in vitro), реагент	13 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення альбуміну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53599 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	7 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення глюкози	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	10 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення загального вмісту L-гомоцистеїну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53751 — Гомоцистеїн IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення загального вмісту білку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	15 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

Тест для кількісного визначення загального змісту білірубіну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	15 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення заліза	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54762 — Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент	8 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення кальцію	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52875 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення креатиніну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	10 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення магнію	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52883 — Магній (Mg ²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення ненасиченої залізов'язуючої здатності сироватки крові і плазми людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53908 — Загальна залізов'язувальна здатність (ТІВС) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення прямого білірубіну в сироватці та плазмі крові людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	12 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення сечовини/азоту сечовини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	15 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення сечової кислоти	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	20 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення тригліцеридів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53462 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	12 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення фосфору	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52891 — Неорганічний фосфат (PO ₄ ³⁻) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення холестерину ЛПНЩ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53412 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності (ЛПНЩ) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

Тест для кількісного визначення холестерину-ЛПВЩ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	10 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення холестерину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	13 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення каталітичної активності субодиниці креатинкінази МВ (КК-МВ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52996 — Серцевий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення аланінамінотрансферази (АЛТ) з активацією пиридоксаль фосфатом	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	16 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення альфа-амілази підшлункової залози	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59073 — Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення альфа-амілази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	12 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення аспартатамінотрансферази (АСТ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52955 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	16 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення гамма-глутамілтрансферази (ГГТ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	12 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення креатинкінази (КК)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53006 — Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), реагент	3 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення лактатдегідрогенази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53074 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення ліпази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53111 — Ліпаза IVD (діагностика in vitro), реагент	15 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення лужної фосфатази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	10 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

Розчин для промивки аналізаторів Cobas	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем	51 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Системний буфер для генерації електрохімічних сигналів для аналізаторів Cobas	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем	50 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір для очищення CleanCell M	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем	50 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту для визначення ракового антигену 125 II	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38231 — Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту для визначення естрадіолу III	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38249 — Естрадіол IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір контролів Multimarker / PreciControl Multimarker	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54018 — Множинні гормони людини IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір контрольних сироваток Varia	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60998 — Численні аналіти, пов'язані з анемією IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір контрольних сироваток PreciControl ThyroAB	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61249 — Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір контрольних сироваток PreciControl для визначення онкомаркерів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38220 — Множинні тканиноспецифічні білки/пухлинні маркери IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Контрольна сироватка PreciControl Troponin	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54000 — Тропонін T/тропонін I IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

Набір контрольних сироваток PreciControl Універсал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імуноаналіз для кількісного визначення імуноглобуліну Е / IgE II	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53775 — Загальний імуноглобулін Е (загальний IgE) IVD (діагностика in vitro), комплект, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	4 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір реагентів для якісного визначення антитіл до вірусу гепатиту С (Anti-HCV II)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48366 — Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імуноаналіз HBsAg II для якісного виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48321 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний тест	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імуноаналіз для якісного визначення загальних антитіл до Treponema pallidum	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59863 — Treponema pallidum. загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір реагентів для якісного визначення ВІЛ (HIV Duo)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48446 — ВІЛ-1/ВІЛ-2, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Електрохімілюмінесцентний аналіз Вітамін D загальний III	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60922 — Численні форми 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення біоінтактного паратиреоїдного гормону / PTH	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54277 — Інтактний паратиреоїдний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення тропоніну I / Tropoin I	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60780 — Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту CEA	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38174 — Раково- ембріональний антиген IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

Імунотест для кількісного визначення карциномембріонального антигену / СЕА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54615 — Раково-ембріональний антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту HE4	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56658 — Білок 4 епідидиміса людини (HE4) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення HE 4	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56656 — Білок 4 епідидиміса людини (HE4) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення реактивних епітопів CA125 / CA125 II	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54588 — Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту CA 19-9	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38225 — Раковий антиген 19-9 (CA19-9) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення реактивних епітопів CA19-9 / CA19-9	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60976 — Раковий антиген 19-9 (CA19-9) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір реагентів для кількісного визначення загального простатоспецифічного антигену (Total PSA)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54665 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для кількісного визначення вільного простатоспецифічного антигену (free PSA)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38183 — Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір реагентів для кількісного визначення вільного простатоспецифічного антигену (free PSA)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54669 — Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імуноаналіз для кількісного визначення хоріонічного гонадотропіну людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54211 — Загальний хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

Набір реагентів для кількісного визначення асоційованого з вагітністю білку плазми А (PAPP-A)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54304 — Білок А плазми (асоційований з вагітністю) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Набір реагентів для кількісного визначення вільного бета-ХГЛ (Free β hCG)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42664 — Набір для визначення бета-ядерного фрагменту хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ), імунохемілюмінесцентний аналіз, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імунотест для напівкількісного визначення аутоантитіл людини (класу IgG) до циклічних цитрулінових пептидів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61080 — Циклічний цитрулінований пептид, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імунологічний аналіз для кількісного визначення антитіл тиреоїдної пероксидази / Anti-TPO	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58729 — Тиреопероксидаза, антитіла (анти-TPO, мікосомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	15 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імуноаналіз для кількісного виявлення вільного трийодтироніну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54417 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення незв'язаного тироксину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54413 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	10 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення тиреотропіну, вер.2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54386 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	40 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імуноаналіз для кількісного визначення фолікулостимулюючого гормону	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54187 — Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення прогестерону / Progesterone III	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54322 — Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення пролактину / Prolactin II	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54335 — Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

Імунотест для кількісного визначення дегідроепіандростерон-сульфату / DHEA-S	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54139 — Дегідроепіандростерон сульфат (DHEAS) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення естрадіолу / Estradiol III	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60979 — Естрадіол IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення інсуліну / Insulin	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54237 — Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення кортизолу / Cortisol II	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54125 — Загальний кортизол IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення лютеїнізуючого гормону / LH	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54254 — Лютеїнізуючий гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення С-пептиду / C-Peptide	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54130 — С-пептид IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	2 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Внутрішній стандарт для іонселективного модуля 2x2 літра / ISE Internal Standard Gen.2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52869 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), реагент	20 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імуноаналіз для кількісного визначення тироксину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58322 — Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Аналіз для кількісного визначення рівня вітаміну В12 / Vitamin B12 II	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60779 — Вітамін В12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту для визначення рівня вітаміну В12 II	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41337 — Вітамін В12 IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Розріджувач універсальний для розведення проби при виконанні тестів із застосуванням реагентів на аналізаторах cobas	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	2 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

Аналіз для кількісного визначення солей фолієвої кислоти / Folate III (incl.RBC)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60982 — Фолат (вітамін В9) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для Folate на аналізаторах cobas	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41931 — Фолат (вітамін В9) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення циклоспорину / Cyclosporine	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61001 — Циклоспорин А/ циклоспорин терапевтичний лікарський, моніторинг IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення циклоспорину / Cyclosporine	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61001 — Циклоспорин А/ циклоспорин терапевтичний лікарський, моніторинг IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення такролімусу / Tacrolimus	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61025 — Такролімус терапевтичний лікарський, моніторинг IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення міоглобіну / Myoglobin	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53952 — Міоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	1 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення загального вмісту білірубину / Bilirubin Total Gen.3	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	45 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення прямого білірубину / Bilirubin Direct (Bil-D2)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	55 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення альфа-амілази /AMYL2/ alpha-Amylase EPS ver.2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	20 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
-------	------	------------	----------------	----------	--------------------

Поставка товару	на умовах відстрочки платежу до 30 (тридцяти) календарних днів	Післяоплата	30	Календарні	100
-----------------	--	-------------	----	------------	-----

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі: 03 червня 2024 15:03

Кількість учасників закупівлі: 1

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону
ТОВ "ДІАЛОГ ДІАГНОСТИКС"	4 966 352,57 UAH з ПДВ	4 966 352,57 UAH з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір: 13.06.2024 13:24

Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю: Відсутні

Дата укладення договору про закупівлю: 21 червня 2024

Сума, визначена в договорі про закупівлю: 4 966 352,57 UAH з ПДВ

Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю: ТОВ "ДІАЛОГ ДІАГНОСТИКС"

Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю: 04205, Україна, Київська область, Київ, проспект Оболонський, 32

Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг): Відсутня

Ідентифікатор договору: 93-ВТО

Застосовані критерії оцінки: Ціна - 100%