

**Комунальне некомерційне товариство
«Броварська багатопрофільна клінічна лікарня»
територіальних громад Броварського району
Київської області**

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, та його очікуваної

вартості по закупівлі: «Лабораторні реактиви та витратні матеріали за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідні коди CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви та 33695000-8 – Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023 , НК 031:2024; ЛОТ 1 - Лабораторні реактиви та витратні матеріали для бактеріологічних аналізаторів BD Phoenix (лабораторія) за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023, НК 031:2024; ЛОТ 2 - Лабораторні реактиви та витратні матеріали до аналізатору COBAS b 221 (лабораторія) газів крові за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023, НК 031:2024; ЛОТ 3- Лабораторні реактиви та витратні матеріали до імунохімічного аналізатору COBAS e 402 (лабораторія) за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023, НК 031:2024; ЛОТ 4 - Лабораторні реактиви та витратні матеріали до імунохімічного аналізатору COBAS e 411 (лабораторія) за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023, НК 031:2024; ЛОТ 5 - Лабораторні реактиви та витратні матеріали до біохімічного аналізатору COBAS c 111 (лабораторія) за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023; НК 031:2024; ЛОТ 6 - Лабораторні реактиви та витратні матеріали до біохімічного аналізатору COBAS c 303 (лабораторія) за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023; НК 031:2024»

ЛОТ 1 - Лабораторні реактиви та витратні матеріали для бактеріологічних аналізаторів BD Phoenix (лабораторія) за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023; НК 031:2024

№ з/п	Код НК 024:2023	Код НК 031:2024	Найменування предмету закупівлі	Торгівельне найменування* (заповнює учасник)	Один. виміру *	К-ть
1	36262 Ідентифікація ізолятів дріжджових культур/профілі чутливості до антимікробної дії IVD (діагностика in vitro), реагент	W0104030403 СИСТЕМИ ІДЕНТИФІКАЦІЇ ДРІЖДЖІВ І ПЛІСЕНЕВИХ ГРИБІВ – АВТОМАТИЗОВАН І	Панелі BD Phoenix для ідентифікації дріжджів і дріжджоподібних мікроорганізмів		шт	4
2	43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль чутливості, IVD (діагностика in vitro)	W0104080109 КОМБІНОВАНІ СИСТЕМИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ЧУТЛИВОСТІ ТА ІДЕНТИФІКАЦІЇ ГРАМ-НЕГАТИВНИХ БАКТЕРІЙ – АВТОМАТИЗОВАН І	Комбо-панелі BD Phoenix NMIC/ID-435 для ідентифікації та визначення чутливості грамнегативних мікроорганізмів до антибіотиків		шт	10
3	43554 Реагент для ідентифікації	W0104080107 ТЕСТУВАННЯ ДЛЯ	Панелі BD Phoenix NMIC-		набір	5

	ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro)	ВИЗНАЧЕННЯ ЧУТЛИВОСТІ ГРАМ-НЕГАТИВНИХ МІКРООРГАНІЗМІВ – АВТОМАТИЗОВАНА	502 для визначення чутливості грамнегативних мікроорганізмів до антибіотиків розширеного спектру			
4	43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro)	W0104080101 ІДЕНТИФІКАЦІЯ ГРАМ-НЕГАТИВНИХ МІКРООРГАНІЗМІВ – АВТОМАТИЗОВАНА	Панелі BD Phoenix NID для ідентифікації грамнегативних бактерій		шт	22
5	43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro)	W0104080110 КОМБІНОВАНА СИСТЕМА ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ЧУТЛИВОСТІ ТА ІДЕНТИФІКАЦІЇ ГРАМ-ПОЗИТИВНИХ БАКТЕРІЙ – АВТОМАТИЗОВАНА	Комбо-панелі BD Phoenix РМІС/ІD-600 для ідентифікації та визначення чутливості грам-позитивних мікроорганізмів до антибіотиків		шт	27
6	43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro)	W0104080103 ІДЕНТИФІКАЦІЯ ГРАМ-ПОЗИТИВНИХ МІКРООРГАНІЗМІВ – АВТОМАТИЗОВАНА	Панелі BD Phoenix PID для ідентифікації грам-позитивних бактерій		шт	12
7	43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro)	W010408 БАКТЕРІОЛОГІЯ – ІДЕНТИФІКАЦІЯ І ТЕСТУВАННЯ ЧУТЛИВОСТІ	Комбо-панелі BD Phoenix SMІС/ІD-11 для ідентифікації та визначення чутливості стрептококів до антибіотиків		шт	10
8	43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro)	W0104080109 КОМБІНОВАНА СИСТЕМА ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ЧУТЛИВОСТІ ТА ІДЕНТИФІКАЦІЇ ГРАМ-НЕГАТИВНИХ БАКТЕРІЙ – АВТОМАТИЗОВАНА	Комбо-панелі BD Phoenix UNMІС/ІD-432 для ідентифікації та визначення чутливості грамнегативних мікроорганізмів до антибіотиків в сечі		набір	10
9	43534 Реагент для визначення множинної антибактеріальної	W010408 БАКТЕРІОЛОГІЯ – ІДЕНТИФІКАЦІЯ І ТЕСТУВАННЯ	Бульон BD Phoenix ID, 4.5 ml (мл)		шт	20

	мінімальної інгібувальної концентрації (МІК), IVD (діагностика in vitro)	ЧУТЛИВОСТІ				
10	43534 Реагент для визначення множинної антибактеріальної мінімальної інгібувальної концентрації (МІК), IVD (діагностика in vitro)	W010408 БАКТЕРІОЛОГІЯ – ІДЕНТИФІКАЦІЯ І ТЕСТУВАННЯ ЧУТЛИВОСТІ	Бульон BD Phoenix AST		шт	5
11	43534 Реагент для визначення множинної антибактеріальної мінімальної інгібувальної концентрації (МІК), IVD (діагностика in vitro)	W010408 БАКТЕРІОЛОГІЯ – ІДЕНТИФІКАЦІЯ І ТЕСТУВАННЯ ЧУТЛИВОСТІ	Бульон BD Phoenix AST-S		шт	5

ЛОТ 2 - Лабораторні реактиви та витратні матеріали до аналізатору COBAS b 221 (лабораторія) газів крові за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023; НК 031:2024

№ з/п	Код НК 024:2023	Код НК 031:2024	Найменування предмету закупівлі	Торгівельне найменування* (заповнює учасник)	Один. виміру *	К-ть
1	52892 Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	W0101070106 КАЛІЙ – ЕЛЕКТРОДИ	Калієвий електрод, для cobas b 121, cobas b 221, Roche OMNI C, Roche OMNI S		шт	1
2	59249 Натрієвий електрод, IVD (діагностика in vitro)	W0101070107 НАТРІЙ – ЕЛЕКТРОДИ	Натрієвий електрод, для cobas b 121, cobas b 221, Roche OMNI C, Roche OMNI S		шт	1
3	59240 Хлоридний (Cl-) електрод IVD (діагностика in vitro)	W0101070103 ХЛОРИД – ЕЛЕКТРОДИ	Хлоридний електрод, для cobas b 121, cobas b 221, Roche OMNI C, Roche OMNI S		шт	1
4	59241 Референтний електрод IVD (діагностика in vitro)	W0101060699 ЕЛЕКТРОДИ АБО КАСЕТА ДЛЯ АНАЛІЗУ ГАЗІВ КРОВІ НА МІСЦІ НАДАННЯ ДОПОМОГИ – ІНШЕ	Референтний електрод, для cobas b 121, cobas b 221, Roche OMNI C, Roche OMNI S		шт	2
5	54499 Гази крові pH IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	W0101060602 PH – ЕЛЕКТРОДИ (BG)	Електрод pH, для cobas b 121, cobas b 221, Roche OMNI C, Roche OMNI S		шт	1
6	54501 Гази крові pO2 IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	W0101060604 PH/PO2/PCO2 – ЕЛЕКТРОДИ (BG)	Електрод PO2, для cobas b 121, cobas b 221, Roche OMNI C, Roche OMNI S		шт	1

7	60773 Діоксид вуглецю (CO2) IVD (діагностика in vitro), набір, іоноселективні електроди	W0101060604 PH/PO2/PCO2 – ЕЛЕКТРОДИ (BG)	Електрод PCO2, для cobas b 121, cobas b 221, Roche OMNI C, Roche OMNI S	шт	1
8	59241 Референтний електрод IVD (діагностика in vitro))	W0101070301 РЕФЕРЕНТНІ ЕЛЕКТРОДИ	Референтний контакт (RCON), OMNI/OMNI S	шт	1
9	52874 Кальцій (Ca2+) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	W0101070102 КАЛЬЦІЙ – ЕЛЕКТРОДИ	Кальцієвий електрод, для cobas b 121, cobas b 221, Roche OMNI C, Roche OMNI S	шт	1
10	30218 Множинні аналіти газів крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W010106040201 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ МУЛЬТИПАРАМЕТРИЧНИХ ТЕСТІВ НА МІСЦІ	Контроль КОМБІТРОЛ ПЛЮС В, рівень 1, 30 × 1.7 мл (mL)	паков	2
11	30218 Множинні аналіти газів крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W010106040201 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ МУЛЬТИПАРАМЕТРИЧНИХ ТЕСТІВ НА МІСЦІ	Контроль КОМБІТРОЛ ПЛЮС В, рівень 2, 30 × 1.7 мл (mL)	паков	1
12	30218 Множинні аналіти газів крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W010106040201 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ МУЛЬТИПАРАМЕТРИЧНИХ ТЕСТІВ НА МІСЦІ	Контроль КОМБІТРОЛ ПЛЮС В, рівень 3, 30 × 1.7 мл (mL)	паков	1
13	59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	W0101060606 БУФЕРИ І РОЗЧИНИ ДЛЯ АНАЛІЗУ ГАЗІВ КРОВІ – ЕЛЕКТРОДИ АБО КАСЕТА	Розчин для промивання S1 (C1), для cobas b 221	набір	3
14	56661 Автоматичний аналізатор газів крові IVD (діагностика in vitro)	W0101060606 БУФЕРИ І РОЗЧИНИ ДЛЯ АНАЛІЗУ ГАЗІВ КРОВІ – ЕЛЕКТРОДИ АБО КАСЕТА	Рідкий реактив S2 (C2), картридж, для cobas b 221	шт	8
15	56661 Автоматичний аналізатор газів крові IVD (діагностика in vitro)	W0101060606 БУФЕРИ І РОЗЧИНИ ДЛЯ АНАЛІЗУ ГАЗІВ КРОВІ – ЕЛЕКТРОДИ АБО КАСЕТА	Рідкий реактив S3 (C3) А, картридж, для cobas b 221	шт	4
16	30210 Множинні аналіти газів крові IVD (діагностика in vitro), реагент	W0101060609 ГАЗИ КРОВІ ВКЛ. ЕЛЕКТРОЛІТИ / МЕТАБОЛІТИ – КАСЕТА ОДНОРАЗОВА	Сенсор для визначення глюкози, лактату	шт	4
17	58136 Адаптер для перенесення крові зі шприца в пробірку IVD (діагностика in vitro)	W0580 ОДНОРАЗОВІ ПРИСТРОЇ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO (IVD) ЗАГАЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ – ІНШІ АКСЕСУАРИ	Адаптер для ампул, 150 шт.	паков	1
18	58136 Адаптер для перенесення крові зі шприца в пробірку IVD (діагностика in vitro)	W0580 ОДНОРАЗОВІ ПРИСТРОЇ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO (IVD)	Пристрій для видалення згустків, 250 шт.	паков	1

	vitro)	ЗАГАЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ – ІНШІ АКЦЕСУАРИ				
--	---------	--	--	--	--	--

ЛОТ 3- Лабораторні реактиви та витратні матеріали до імунохімічного аналізатору COBAS e 402 (лабораторія) за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023; НК 031:2024

№ з/п	Код НК 024:2023	Код НК 031:2024	Найменування предмету закупівлі	Торгівельне найменування* (заповнює учасник)	Один. виміру *	К-ть
1	48366 Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0105020303 АНТИТІЛА ДО ВІРУСУ ГЕПАТИТУ С (ЗАГАЛЬНІ)	Набір реагентів Elecsys для якісного виявлення антитіл до вірусу гепатиту С II (Anti-HCV II)		набір	1
2	58728 Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0102100303 АУТОАНТИТІЛА ДО ТИРЕОГЛОБУЛІНУ	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення антитіл до тиреоглобуліну (Anti-Tg), 300 тестів, для cobas e 402/801		шт	2
3	58729 Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0102100301 ТИРЕОПЕРОКСИДА ЗА (ВКЛ. МІКРОСОМНІ), АНТИТІЛА	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення антитіл до тиреопероксидази (Anti-TPO), 300 тестів, для cobas e 402/801		шт	2
4	58731 Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0102069013 ПРОКАЛЬЦИТОНІН	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення прокальцитоніну (BRAHMS PCT), 300 тестів, для cobas e 402/801		шт	1
5	60982 Фолат (вітамін B9) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0102070103 ФОЛАТ	Тест Elecsys для кількісного визначення фолатів III, 300 тестів, для cobas e 402/801		набір	3
6	54417 Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W01020401 ВІЛЬНИЙ ТРИЙОДТИРОНІН	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення вільного трийодтироніну III (FT3 III), 300 тестів, для cobas e 402/801		шт	3
7	54413 Вільний	W01020402	Імуноаналіз		шт	3

	тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	ВІЛЬНИЙ ТИРОКСИН	Elecsys для кількісного визначення вільного тироксину IV (FT4 IV), 300 тестів, для cobas e 402/801		
8	48321 Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний тест	W0105020201 ПОВЕРХНЕВИЙ АНТИГЕН ВІРУСУ ГЕПАТИТУ В	Набір реагентів Elecsys для якісного визначення поверхневого антигену вірусу гепатиту В II (HBsAg II)		шт 1
9	54237 Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0102060103 ІНСУЛІН	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення інсуліну, 100 тестів, для cobas e 402/801		шт 3
10	54665 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0102030113 ЗАГАЛЬНИЙ ПРОСТАТ-СПЕЦИФІЧНИЙ АНТИГЕН	Набір реагентів Elecsys для кількісного визначення загального простатспецифічного антигену (total PSA)		шт 3
11	60922 Численні форми 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0102060309 25-ГІДРОКСИВІТАМІН D	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення загального 25-гідроксивітаміну D III, 300 тестів, для cobas e 402/801		шт 5
12	60780 Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W01021306 ТРОПОНІН I/T	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення серцевого тропоніну I, 300 тестів, для cobas e 402/801		шт 1
13	54386 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W01020410 ТИРЕОСТИМУЛЮЮЧИЙ ГОРМОН	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення тиротропіну (TSH), 300 тестів, для cobas e 402/801		шт 4
14	60779 Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0102070204 ВІТАМІН B12	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення вітаміну B12 II,		шт 3

			300 тестів, для cobas e 402/801		
15	55199 Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152211 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ АУТОІМУНІТЕТУ	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення антитіл до тиреоглобуліну (Anti-Tg), 2 × 2 × 1.5 мл (mL), для cobas e	набір	2
16	55210 Тиреоглобулін/ тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО/мікросомальні і антитіла) IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152211 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ АУТОІМУНІТЕТУ	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення антитіл до тиреопероксидази (Anti-ТРО), 2 × 2 × 1.5 мл (mL), для cobas e	набір	2
17	41931 Фолат (вітамін В9) IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152206 КОНТРОЛЬНІ ЗНАЧЕННЯ І КАЛІБРАТОРИ ЩОДО АНЕМІЇ/ВІТАМІНІВ	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення фолатів, 2 × 2 × 1 мл (mL), для cobas e	набір	2
18	38261 Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152202 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ГОРМОНІВ	Набір для калібрування для кількісного визначення вільного трийодтироніну III (FT3 III), 2 × 2 × 1 мл (mL), для cobas e	набір	2
19	38259 Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152202 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ГОРМОНІВ	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення вільного тироксину IV (FT4 IV), 2 × 2 × 1 мл (mL), cobas e	набір	2
20	30504 Множинні гормони людини IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152202 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ГОРМОНІВ	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення інсуліну, 2 × 2 × 1 мл (mL), для cobas e	набір	2
21	38208 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика	W0102152205 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ПУХЛИННИХ МАРКЕРІВ	Калібрувальний набір для кількісного визначення загального	набір	2

	in vitro), калібратор		простатспецифічного антигену II (total PSA II)		
22	54474 Множинна форма 25-гідроксивітаміну D IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152206 КОНТРОЛЬНІ ЗНАЧЕННЯ І КАЛІБРАТОРИ ЩОДО АНЕМІЇ/ВІТАМІНІВ	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення загального 25-гідроксивітаміну D III, 2 × 2 × 1 мл (mL), для cobas e		набір 2
23	54011 Тропонін I IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152204 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ КАРДІОМАРКЕРІВ	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення серцевого тропоніну I, 2 × 2 × 1 мл (mL), для cobas e		набір 1
24	38272 Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152202 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ГОРМОНІВ	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення тиротропіну (TSH), 2 × 2 × 1.3 мл (mL), для cobas e		набір 2
25	41337 Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152206 КОНТРОЛЬНІ ЗНАЧЕННЯ І КАЛІБРАТОРИ ЩОДО АНЕМІЇ/ВІТАМІНІВ	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення вітаміну B12 II, 2 × 2 × 1 мл (mL), для cobas e		набір 2
26	54475 Множинна форма 25-гідроксивітаміну D IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0102152006 ЗАСОБИ КОНТРОЛЮ АНЕМІЇ/РІВНЯ ВІТАМІНІВ	Контроль PreciControl для тесту для кількісного визначення загального 25-гідроксивітаміну D III, 2 × 3 × 1 мл (mL), для cobas e		набір 2
27	47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W01021521 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ ІМУНОХІМІЧНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ	Контроль PreciControl Універсал		набір 2
28	41973 Вірус гепатиту С загальний, антитіло IVD (діагностика in vitro), контроль	W0105080802 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ – ІНФ. ІМУН.	Контроль PreciControl для якісного виявлення антитіл до вірусу гепатиту С (Anti-HCV)		набір 1

29	61249 Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0102152002 РЕГУЛЯТОРИ ГОРМОНІВ	Контроль PreciControl ТироАБ (ThyroАБ), 2 × 2 × 2 мл (mL), для cobas e	набір	1
30	42000 Вирус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), контроль	W0105080802 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ – ІНФ. ІМУН.	Контроль PreciControl для якісного визначення поверхневого антигену вірусу гепатиту В ІІ (HBsAg ІІ)	набір	1
31	54000 Тропонін Т/тропонін І IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0102152004 ЗРАЗКИ КАРДІОМАРКЕРІВ	Контроль PreciControl для тестів для кількісного визначення тропоніну, 2 × 2 × 2 мл (mL), для cobas e	набір	1
32	58236 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (ІХ)	Універсальний розчинник, 36 мл (mL), для cobas e 402/801	шт	2
33	58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (ІХ)	Розчинник MultiAssay (МультиАналіз), 36 мл (mL), для cobas e 402/801	шт	2
34	58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (ІХ)	Системний розчин ProCell ІІ М (ПроЦелл ІІ М), для формування електрохімічних сигналів на імунохімічних аналізаторах, 2 × 2 л (L), для cobas e 402/801	набір	10
35	59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (ІХ)	Розчин CleanCell М (КлінЦелл М) для очищення робочих зон аналізаторів, 2 × 2 л (L), для cobas e	шт	20
36	59058 Мийний/очищувальний розчин IVD	W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО	Промивний розчин PreClean ІІ М (ПреКлін ІІ М),	набір	10

	(діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (IX)	для видалення речовин, які потенційно чинять інтерференцію на виявлення сигналів, 2 × 2 л (L), для cobas e 402/801			
37	59058 Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (KX)	Очишувальний розчин ISE (ICE) / Elecsys SysClean (СисКлін), 5 × 100 мл (mL)		набір	1

ЛОТ 4 - Лабораторні реактиви та витратні матеріали до імунохімічного аналізатору COBAS e 411 (лабораторія) за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023; НК 031:2024

№ з/п	Код НК 024:2023	Код НК 031:2024	Найменування предмету закупівлі	Торгівельне найменування* (заповнює учасник)	Один. виміру*	К-ть
1	58729 Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0102100301 ТИРЕОПЕРОКСИДАЗА (ВКЛ. МІКРОСОМНІ), АНТИТІЛА	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення антитіл до тиреопероксидази (Anti-TPO), 100 тестів, для cobas e 411/601/602		шт	5
2	58728 Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0102100303 АУТОАНТИТІЛА ДО ТИРЕОГЛОБУЛІНУ	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення антитіл до тиреоглобуліну (Anti-Tg), 100 тестів, для cobas e 411/601/602		шт	4
3	54386 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W01020410 ТИРЕОСТИМУЛЮЮЧИЙ ГОРМОН	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення тиротропіну (TSH), 200 тестів, для cobas e 411/601/602		шт	12
4	54417 Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W01020401 ВІЛЬНИЙ ТРИЙОДТИРОНІН	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення вільного трийодтироніну III (FT3 III), 200 тестів, для cobas e 411/601/602		шт	6
5	54413 Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W01020402 ВІЛЬНИЙ ТИРОКСИН	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення вільного тироксину IV (FT4 IV), 200 тестів, для cobas e 411/601/602		набір	6

6	58731 Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0102069013 ПРОКАЛЬЦИТОНІН	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення прокальцитоніну (BRAHMS PCT), 100 тестів, для cobas e 411/601/602		набір	5
7	54277 Інтактний паратиреоїдний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0102060312 ПАРАТИРЕОЇДНИЙ ГОРМОН НАТИВНИЙ	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення біоінтактного паратиреоїдного гормону (PTH), 100 тестів, cobas e 411/601/602		шт	5
8	60780 Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W01021306 ТРОПОНІН I/T	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення серцевого тропоніну I СТАТ, 100 тестів, для cobas e 411/601/602		шт	7
9	54615 Раково-ембріональний антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0102030112 РАКОВО-ЕМБРІОНАЛЬНИЙ АНТИГЕН	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення раково-ембріонального антигена (CEA), 100 тестів, для cobas e 411/601/602		шт	3
10	54665 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0102030113 ЗАГАЛЬНИЙ ПРОСТАТ-СПЕЦИФІЧНИЙ АНТИГЕН	Набір реагентів Elecsys для кількісного визначення загального простатспецифічного антигену (total PSA)		шт	5
11	60991 Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0105040103 АНТИТІЛА IGM ДО ВІРУСУ КРАСНУХИ	Набір реагентів Elecsys для якісного визначення антитіл IgM до вірусу краснухи (Rubella IgM)		шт	1
12	52442 Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0105050103 АНТИТІЛА IGM ДО ТОКСОПЛАЗМИ	Набір реагентів Elecsys для якісного визначення антитіл IgM до Toxoplasma gondii (Toxo IgM)		набір	1
13	48366 Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0105020303 АНТИТІЛА ДО ВІРУСУ ГЕПАТИТУ С (ЗАГАЛЬНІ)	Набір реагентів Elecsys для якісного виявлення антитіл до вірусу гепатиту С II (Anti-HCV II)		шт	7
14	48321 Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний тест	W0105020201 ПОВЕРХНЕВИЙ АНТИГЕН ВІРУСУ ГЕПАТИТУ В	Набір реагентів Elecsys для якісного визначення поверхневого антигену вірусу гепатиту В II (HBsAg)		шт	7

			II)			
15	54237 Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0102060103 ІНСУЛІН	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення інсуліну, 100 тестів, для cobas e 411/601/602		шт	2
16	60922 Численні форми 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0102060309 25-ГІДРОКСИВІТАМІН D	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення загального 25-гідроксивітаміну D III, 100 тестів, для cobas e 411/601/602		шт	6
17	60982 Фолат (вітамін B9) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0102070103 ФОЛАТ	Тест Elecsys для кількісного визначення фолатів III, 100 тестів, для cobas e 411/601/602		набір	3
18	60779 Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W0102070204 ВІТАМІН B12	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення вітаміну B12 II, 100 тестів, для cobas e 411/601/602		шт	3
19	60684 Вірус Епштейна-Барр, антитіла імуноглобулін M (IgG) до капсидного антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	W010504040103 ВІРУС ЕПШТЕЙНА-БАРР, IGM – ЗАГАЛЬНІ	Імуноаналіз Elecsys для якісного виявлення антитіл IgM до вірусу Епштейна-Барр (EBV), 100 тестів, для cobas e 411/601/602		шт	1
20	53775 Загальний імуноглобулін E (загальний IgE) IVD (діагностика in vitro), комплект, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	W01020201 ІМУНОГЛОБУЛІН E – ЗАГАЛЬНИЙ	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення імуноглобуліну E II (IgE II), 100 тестів, для cobas e 411/601/602		шт	1
21	50303 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG)/M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуофлюоресцентний аналіз	W0105040619 КОРОНАВІРУС	Імуноаналіз Elecsys для якісного виявлення антитіл до SARS-CoV-2 (Anti-SARS-CoV-2), 200 тестів, для cobas e 411/601/602		набір	1
22	55210 Тиреоглобулін/ тиреопероксидаза, антитіла (анти- ТПО/мікосомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152211 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ АУТОІМУНІТЕТУ	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення антитіл до тиреопероксидази (Anti-TPO), 2 × 2 × 1.5 мл (mL), для cobas e		набір	1
23	55199 Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152211 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ АУТОІМУНІТЕТУ	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення антитіл до тиреоглобуліну (Anti-Tg), 2 × 2 × 1.5 мл (mL), для cobas e		набір	1
24	38272 Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro),	W0102152202 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ГОРМОНІВ	Набір для калібрування тесту для кількісного		набір	1

	калібратор		визначення тиротропіну (TSH), 2 × 2 × 1.3 мл (mL), для cobas e			
25	38261 Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152202 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ГОРМОНІВ	Набір для калібрування для кількісного визначення вільного трийодтироніну III (FT3 III), 2 × 2 × 1 мл (mL), для cobas e		набір	1
26	38259 Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152202 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ГОРМОНІВ	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення вільного тироксину IV (FT4 IV), 2 × 2 × 1 мл (mL), cobas e		набір	1
27	42207 Інтактний паратиреоїдний гормон, калібратор, IVD (діагностика in vitro)	W0102152202 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ГОРМОНІВ	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення інтактного паратиреоїдного гормону (PTH), 2 × 2 × 1 мл (mL), для cobas e 411/601/602		набір	1
28	53999 Тропонін Т/тропонін I IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152204 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ КАРДІОМАРКЕРІВ	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення серцевого тропоніну I СТАТ, 2 × 2 × 1 мл (mL), для cobas e		набір	1
29	38174 Раково-ембріональний антиген IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152205 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ПУХЛИННИХ МАРКЕРІВ	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення раково-ембріонального антигена (CEA), 2 × 2 × 1 мл (mL), для cobas e		набір	1
30	38208 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152205 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ПУХЛИННИХ МАРКЕРІВ	Калібрувальний набір для кількісного визначення загального простатспецифічного антигену II (total PSA II)		набір	1
31	30504 Множинні гормони людини IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152202 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ГОРМОНІВ	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення інсуліну, 2 × 2 × 1 мл (mL), для cobas e		набір	1
32	41337 Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152206 КОНТРОЛЬНІ ЗНАЧЕННЯ І КАЛІБРАТОРИ ЩОДО АНЕМІЇ/ВІТАМІНІВ	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення вітаміну B12 II, 2 × 2 × 1 мл (mL), для cobas e		набір	1
33	30505 Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro),	W0102152203 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ	Набір для калібрування тесту		набір	1

	калібратор	СПЕЦИФІЧНИХ БІЛКІВ	для кількісного визначення імуноглобуліну Е (IgE), 2 × 2 × 1 мл (mL), для cobas e			
34	54474 Множинна форма 25- гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152206 КОНТРОЛЬНІ ЗНАЧЕННЯ І КАЛІБРАТОРИ ЩОДО АНЕМІЇ/ВІТАМІНІВ	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення загального 25-гідроксивітаміну D III, 2 × 2 × 1 мл (mL), для cobas e		набір	1
35	61249 Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0102152002 РЕГУЛЯТОРИ ГОРМОНІВ	Контроль PreciControl ТироАБ (ThyroAB), 2 × 2 × 2 мл (mL), для cobas e		набір	1
36	38220 Множинні тканиноспецифічні білки/пухлинні маркери IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0102152005 ЗРАЗКИ ПУХЛИННИХ МАРКЕРІВ	Контроль PreciControl для визначення онкомаркерів		набір	1
37	47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W01021521 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ ІМУНОХІМІЧНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ	Контроль PreciControl Varia (Varia), 2 × 2 × 3 мл (mL), для cobas e		набір	1
38	42142 Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін М (IgM), контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro)	W0105080804 ІНШІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВІРУСОЛОГІЇ – ІНФ. ІМ.	Контроль PreciControl для якісного визначення антитіл IgM до вірусу краснухи (Rubella IgM)		набір	1
39	38294 Цитомегаловірус (CMV) антитіла класу імуноглобуліну М (IgM) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0105080804 ІНШІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВІРУСОЛОГІЇ – ІНФ. ІМ.	Контроль PreciControl для якісного визначення антитіл IgM до цитомегаловірусу (CMV IgM)		набір	1
40	42164 Toxoplasma gondii, антитіла класу імуноглобуліну М (IgM), контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro)	W0105080805 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ПАРАЗИТОЛОГІЇ – ІНФ.ІМ.	Контроль PreciControl для якісного визначення антитіл IgM до Toxoplasma gondii (Toxo IgM)		набір	1
41	41973 Вірус гепатиту С загальний, антитіло IVD (діагностика in vitro), контроль	W0105080802 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ – ІНФ. ІМУН.	Контроль PreciControl для якісного виявлення антитіл до вірусу гепатиту С (Anti-HCV)		набір	1
42	42000 Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), контроль	W0105080802 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ – ІНФ. ІМУН.	Контроль PreciControl для якісного визначення поверхневого антигену вірусу гепатиту В II (HBsAg II)		набір	1
43	54000 Тропонін Т/тропонін І IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0102152004 ЗРАЗКИ КАРДІОМАРКЕРІВ	Контроль PreciControl для тестів для кількісного визначення тропоніну, 2 × 2 × 2 мл (mL), для cobas e		набір	1
44	54475 Множинна форма	W0102152006 ЗАСОБИ	Контроль PreciControl		набір	1

	25- гідроксивітаміну D IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	КОНТРОЛЮ АНЕМІЇ/РІВНЯ ВІТАМІНІВ	для тесту для кількісного визначення загального 25-гідроксивітаміну D III, 2 × 3 × 1 мл (mL), для cobas e			
45	64788 SARS-CoV-2, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0105080804 ІНШІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВІРУСОЛОГІЇ – ІНФ. ІМ.	Контроль PreciControl для тесту для якісного виявлення антитіл до SARS-CoV-2 (Anti-SARS-CoV-2), 2 × 2 × 1 мл (mL), для cobas e		набір	1
46	49660 Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0105080804 ІНШІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВІРУСОЛОГІЇ – ІНФ. ІМ.	Контроль PreciControl для тестів для якісного виявлення антитіл IgM до вірусу Епштейна-Барр (EBV) та для якісного виявлення антитіл IgG до вірусу Епштейна-Барра (EBV), включаючи вірусні капсидні антигени (VCA), 3 × 2 × 2 мл (mL), для cobas e		шт	1
47	41960 Вірус гепатиту А імуноглобуліну М (IgM), антитіло IVD (діагностика in vitro), контроль	W0105080802 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ – ІНФ. ІМУН.	Контроль PreciControl для тесту для якісного визначення антитіл класу IgM до вірусу гепатиту А (Anti-HAV IgM), 2 × 8 × 0.67 мл (mL), для cobas e		набір	1
48	47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W01021521 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ ІМУНОХІМІЧНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ	Контроль PreciControl Універсал		набір	1
49	58236 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи	W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (ІХ)	Універсальний розчинник 2, 2 × 36 мл (mL), для cobas e 411/601/602		набір	1
50	58236 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи	W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (ІХ)	Універсальний розчинник, 2 × 36 мл (mL), для cobas e 411/601/602		набір	1
51	58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи	W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (ІХ)	Розчинник MultiAssay (МультиАналіз), 2 × 16 мл (mL), для cobas e 411/601/602		набір	1
52	58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи	W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (ІХ)	Системний розчин ProCell (ПроЦелл) для генерації електрохімічних сигналів, 6 × 380 мл (mL), для cobas e 411		набір	15
53	59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/	W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (ІХ)	Системний розчин CleanCell (КлінЦелл) для очищення детекторного блоку, 6 × 380 мл (mL), для		набір	15

	напівавтоматизованих систем		cobas e 411			
54	54125 Загальний кортизол IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	W0102060203 КОРТИЗОЛ	Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення кортизолу II, 100 тестів, для cobas e 411/601/602		шт	1
55	54126 Загальний кортизол IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152202 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ ГОРМОНІВ	Набір для калібрування тесту для кількісного визначення кортизолу II, 2 × 2 × 1 мл (mL), для cobas e		набір	1
56	59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (IX)	Розчин Elecsys SysWash (СисВош), 1 × 500 мл (ml), для cobas e 411		шт	3

ЛОТ 5 - Лабораторні реактиви та витратні матеріали до біохімічного аналізатору COBAS c 111 (лабораторія) за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023; НК 031:2024

№ з/п	Код НК 024:2023	Код НК 031:2024	Найменування предмету закупівлі	Торгівельне найменування* (заповнює учасник)	Один. виміру*	К-ть
1	53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010213 ГЛЮКОЗА	Тест для кількісного визначення глюкози ГК (GLUC2), 4 × 100 тестів, для cobas c 111		набір	13
2	52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010107 АМІЛАЗА – ЗАГАЛЬНА	Тест для кількісного визначення α-амілази EPS, вер.2 (AMYL2), 2 × 100 тестів, для cobas c 111		набір	10
3	52924 Аланінаміотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	W01010103 АЛАНІНАМІНОТРАНСФЕРАЗА	Тест для кількісного визначення аланінаміотрансферази з/без активації піридоксальфосфату, 4 × 100 тестів, для cobas c 111		набір	9
4	52954 Загальна аспартатаміотрансфераза (AST) IVD	W01010110 АСПАРТАТАМІНОТРАНСФЕРАЗА	Тест для кількісного визначення		набір	9

	(діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз		аспартатамінотрансферази (ASTL), 4 × 100 тестів, для cobas c 111			
5	53229 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	W01010203 БІЛРУБІН	Тест для кількісного визначення загального білірубину, Ген.3 (BILT3), 4 × 100 тестів, для cobas c 111		набір	6
6	53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	W01010207 КРЕАТИНІН	Тест для кількісного визначення креатиніну, Ген.2 компенс. (CREJ2), 4 × 100 тестів, для cobas c 111		набір	11
7	63333 Сечовина IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	W01010204 СЕЧОВИНА/АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ	Тест для кількісного визначення концентрації сечовини/азоту сечовини крові (UREAL), 4 × 100 тестів, для cobas c 111		набір	9
8	61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	W01010230 ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК	Тест для кількісного визначення загального білка, Ген.2 (TP2), 4 × 100 тестів, для cobas c 111		набір	6
9	47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0101050301 КАЛІБРАТОРИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ (КХ)	Калібратор для автоматизованих систем, 12 × 3 мл (mL), для COBAS INTEGRA 400 Plus, cobas c		набір	1
10	47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0101050101 АТЕСТОВАНІ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)	Контроль PreciControl КлінКем Мульти 1, 20 × 5 мл (mL), для COBAS INTEGRA, cobas c		набір	1
11	47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0101050101 АТЕСТОВАНІ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)	Контроль PreciControl КлінКем Мульти 2, 20 × 5 мл (mL), для COBAS INTEGRA, cobas c		набір	1
12	59058 Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для	W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО	Розчин Депротейнаїзер для очистки ISE (ICE) електродів, 2 × 11 мл (mL),		набір	3

	автоматизованих/ напіваавтоматизова них систем	(КХ)	для cobas c 111			
13	59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напіваавтоматизованих систем	W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ)	Очищувальний розчин, 1000 мл (mL), для cobas c 111, COBAS INTEGRA		шт	8
14	43674 Ізотонічний сольовий розчин, реагент, IVD (діагностика in vitro)	W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ)	NaCl розчинник натрію хлорид 9%, 4 × 12 мл (mL), для cobas c 111		набір	1
15	62636 Лампа для аналізатора IVD (діагностика in vitro)	W0580 ОДНОРАЗОВІ ПРИБОРИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO (IVD) ЗАГАЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ – ІНШІ АКЦЕСУАРИ	Лампа галогенова 12В20Вт		шт	2
16	58146 Голка для перенесення проб крові IVD (діагностика in vitro)	W0580 ОДНОРАЗОВІ ПРИБОРИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO (IVD) ЗАГАЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ – ІНШІ АКЦЕСУАРИ	Зонд , зразок Кобас c 111		шт	1
17	62225 - Місткість для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro),	W05 - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO (IVD) ЗАГАЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ	Трубка для запобігання зміни реагенту, для cobas c 111		набір	1

ЛОТ 6 - Лабораторні реактиви та витратні матеріали до біохімічного аналізатору COBAS c 303 (лабораторія) за кодом CPV за ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви. Класифікатор медичних виробів НК 024:2023; НК 031:2024,

№ з/п	Код НК 024:2023	Код НК 031:2024	Найменування предмету закупівлі	Торгівельне найменування* (заповнює учасник)	Один. виміру *	К-ть
1	52892 Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, йон- селективні електроди	W0101070106 КАЛІЙ – ЕЛЕКТРОДИ	Електрод К (калій), для cobas c 303, cobas pro		шт	6
2	59249 Натрієвий електрод, IVD (діагностика in vitro)	W0101070107 НАТРІЙ – ЕЛЕКТРОДИ	Електрод Na (натрій), для cobas c 303, cobas pro		шт	6
3	59240 Хлоридний (Cl-) електрод IVD	W0101070103 ХЛОРИД – ЕЛЕКТРОДИ	Електрод Cl (хлор), для cobas c 303, cobas pro		шт	6

	(діагностика in vitro)					
4	59238 Іоноселективний електрод референтний розчин IVD (діагностика in vitro), реагент	W0101070301 РЕФЕРЕНТНІ ЕЛЕКТРОДИ	Електрод порівняння (еталонний), для cobas c 311/501		шт	4
5	52941 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	W01010107 АМІЛАЗА – ЗАГАЛЬНА	Тест для кількісного визначення α-амілази EPS, вер.2 (AMYL2), 750 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	5
6	52925 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	W01010103 АЛАНІНАМІНОТРАНСФЕРАЗА	Тест для кількісного визначення аланінамінотрансферази (АЛТ) з активацією піридоксальфосфатом II (ALTP2), 800 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	20
7	52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	W01010110 АСПАРТАТАМІНОТРАНСФЕРАЗА	Тест для кількісного визначення аспартатамінотрансферази (АСТ) з активацією піридоксальфосфатом (ASTP2), 800 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	20
8	53030 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	W01010116 ГАММА ГЛУТАМІЛТРАНСФЕРАЗА	Тест для кількісного визначення γ-глутамілтрансферази, вер.2 (GGT-2), 400 тестів, cobas c 303/503/703		шт	10
9	52929 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	W01010105 ЛУЖНА ФОСФАТАЗА – ЗАГАЛЬНА	Тест для кількісного визначення лужної фосфатази, Ген.2 (ALP2), 1100 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	4
10	47349 D-димер IVD (діагностика in vitro), реагент	W0103020503 D-ДИМЕР	Тест для кількісного імунологічного визначення продуктів деградації фібрину (D-димер та X-олігомери), Ген.2 (D-DI2), 100 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	10
11	59055 Бета-гемолітичний стрептокок А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	W01021104 АНТИСТРЕПТОЛІЗИН О (КІЛЬКІСНЕ ВИЗНАЧЕННЯ)	Тест для кількісного імунологічного визначення антистрептолізину-О (ASLOT), 200 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	5
12	59090 Глікозилований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричним аналіз	W01010214 - Медичні вироби для діагностики in vitro - Глікозилований/глікований гемоглобін (КХ)	Тест для кількісного визначення гемоглобіну А1с IV (A1CX4), 500 тестів, для cobas c 303/503		набір	9
13	55113 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент	W01021110 РЕВМАТОЇДНІ ФАКТОРИ	Тест для кількісного визначення ревматоїдних факторів II (RF-II), 400 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	6
14	53705 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro)	W01021109 С-РЕАКТИВНИЙ БІЛОК	Імунотурбідиметричний тест для кількісного		шт	20

	vitro), набір, нефелометричний/турбід иметричний аналіз		визначення С- реактивного білка IV (CRP4), 500 тестів, для cobas c 303/503/703			
15	53719 Феритин IVD (діагностика in vitro), реагент	W0102070102 ФЕРИТИН	Тест для кількісного визначення феритину, Ген.4 (FERR4), 400 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	4
16	53599 Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	W01010201 АЛЬБУМІН (КХ)	Тест для кількісного визначення альбуміну, Ген.2 (ALB2), 750 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	3
17	53229 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro) , набір, спектрофотометричний аналіз	W01010203 БІЛРУБІН	Тест для кількісного визначення загального білірубіну, Ген.3 (BILT3), 1050 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	10
18	53236 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	W01010203 БІЛРУБІН	Тест для кількісного визначення прямого білірубіну, Ген.2 (BILD2), 1000 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	4
19	53307 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	W01010213 ГЛЮКОЗА	Тест для кількісного визначення глюкози ГК, Ген.3 (GLUC3), 3300 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	7
20	53989 Загальний білок IVD (діагностика in vitro) , реагент	W01010230 ЗАГАЛЬНИЙ БЛОК	Тест для кількісного визначення загального білка, Ген.2 (TP2), 1050 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	8
21	54762 Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент	W01010216 ЗАЛІЗО (КХ)	Тест для кількісного визначення заліза, Ген.2 (IRON2), 700 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	5
22	52875 Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro) , реагент	W01010303 КАЛЬЦІЙ	Тест для кількісного визначення кальцію, Ген.2 (CA2), 1500 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	4
23	53252 Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	W01010207 КРЕАТИНІН	Тест для кількісного визначення креатиніну, Ген.2 (CREJ2), 2500 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	7
24	53362 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	W01010205 ХОЛЕСТЕРИН	Тест для кількісного визначення холестерину, Ген.2 (CHOL2), 2600 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	4
25	53393 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	W01010215 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇНІВ ВИСОКОЇ ЩІЛЬНОСТІ	Тест для кількісного визначення холестеролу ЛПВГ, Ген.4 (HDLC4), 700 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	6
26	53412 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності (ЛПНЦ) IVD	W01010221 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇДІВ	Тест для кількісного визначення холестеролу ЛПНГ, Ген.3 (LDLC3),		шт	8

	(діагностика in vitro), реагент	НИЗЬКОЇ ЩІЛЬНОСТІ, ВКЛЮЧНО З SD-LDL	600 тестів, для cobas c 303/503/703			
27	52883 Магній (Mg ²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент	W01010306 МАГНІЙ	Тест для кількісного визначення магнію, Ген.2 (MG2), 690 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	3
28	53586 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro) , реагент	W01010232 СЕЧОВА КИСЛОТА	Тест для кількісного визначення сечової кислоти, вер.2 (UA2), 1300 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	5
29	53590 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro) , реагент	W01010204 СЕЧОВИНА/АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ	Тест для кількісного визначення концентрації сечовини/азоту сечовини крові (UREAL), 600 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	16
30	53462 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	W01010231 ТРИГЛІЦЕРИДИ	Тест для кількісного визначення тригліцеридів (TRIGL), 1000 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	3
31	52891 Неорганічний фосфат (PO ₄ ³⁻) IVD (діагностика in vitro), реагент	W01010307 НЕОРГАНІЧНИЙ ФОСФАТ / ФОСФОР	Тест для кількісного визначення фосфору (неорганічного), вер.2 (PHOS2), 750 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	3
32	53074 Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), реагент	W01010120 ЛАКТАТДЕГІДРОГЕНАЗ А Р (LDH - P --> L)	Тест для кількісного визначення лактатдегідрогенази, вер.2 (LDHI2), 850 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	3
33	55608 Етиловий спирт IVD (діагностика in vitro) , набір, спектрофотометричний аналіз	W0102090207 ЕТАНОЛ (СПИРТ)	Тест для кількісного визначення етанолу, Ген.2 (ЕТОН2), 150 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	5
34	52996 Серцевий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro) , реагент	W01010114 КРЕАТИНКІНАЗА – МВ АКТИВНІСТЬ (КХ)	Тест для кількісного визначення каталітичної активності субодиноці МВ креатинкінази (СКМВ), 150 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	8
35	53994 Трансферин IVD (діагностика in vitro), реагент	W0102010307 ТРАНСФЕРИН	Тест для кількісного визначення трансферину, вер.2 (TRSF2), 500 тестів, для cobas c 303/503/703		шт	2
36	47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0101050301 КАЛІБРАТОРИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ (КХ)	Калібратор для автоматизованих систем, 12 × 3 мл (mL), для COBAS INTEGRA 400 Plus, cobas c		набір	2
37	47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152203 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ СПЕЦИФІЧНИХ БЛІКІВ	Калібратор для автоматизованих систем для тестів для кількісного визначення протеїнів, 5 × 1 мл (mL), для COBAS INTEGRA 400 Plus, cobas c		набір	2

38	44694 Калібратор для визначення серцевого ізоферменту кератинкінази, IVD (діагностика in vitro)	W0101050302 КАЛІБРАТОРИ ОДНОКОМПОНЕНТНІ (КХ)	Калібратор для автоматизованих систем для тестів для кількісного визначення ізоферменту МВ креатинкінази (СК-МВ), 3 × 1 мл (mL), для COBAS INTEGRA 400 Plus, cobas c	набір	3
39	30505 Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152203 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ СПЕЦИФІЧНИХ БЛКІВ	Набір калібраторів Preciset RF (РФ), 5 × 1 мл (mL), для COBAS INTEGRA 400 Plus, cobas c	набір	3
40	47348 D-димер IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0103020701 КАЛІБРУВАЛЬНА ПЛАЗМА ДЛЯ ГЕМОСТАЗУ	Набір для калібрування Д-Димер, Ген.2, 6 × 0.50 мл (mL)	набір	3
41	47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0101050301 КАЛІБРАТОРИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ (КХ)	Аміак/Етанол/CO2 Калібратор, 2 × 4 мл (mL), для COBAS INTEGRA 400 Plus, cobas c	набір	2
42	53315 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0102152003 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ СПЕЦИФІЧНИХ БЛКІВ	Калібратор для автоматизованих систем для тестів для кількісного визначення гемоглобіну А1с (HbA1c), 3 × 2 мл (mL), для COBAS INTEGRA 400 Plus, cobas c	набір	2
43	47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0101050101 АТЕСТОВАНІ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)	Контроль PreciControl КлінКем Мульти 1, 20 × 5 мл (mL), для COBAS INTEGRA, cobas c	набір	1
44	47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0101050101 АТЕСТОВАНІ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)	Контроль PreciControl КлінКем Мульти 2, 20 × 5 мл (mL), для COBAS INTEGRA, cobas c	набір	1
45	42231 Ревматоїдний чинник, контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro)	W0102152010 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ РЕВМАТОЛОГІЇ	Набір контролів RF (РФ), 2 × 2 × 1 мл (mL), для COBAS INTEGRA 400 Plus, для cobas c	набір	2
46	47347 D-димер IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0103020799 ТЕСТИ ДЛЯ КОНТРОЛЮ ГЕМОСТАЗУ – ІНШЕ	Контроль І/ІІ Д-Димер, Ген.2, 2 × 2 × 1 мл (mL)	набір	2
47	47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0101050101 АТЕСТОВАНІ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)	Аміак/Етанол/CO2 Контроль Нормальний, 5 × 4 мл (mL), для COBAS INTEGRA 400 Plus, cobas c	набір	2
48	47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	W0101050101 АТЕСТОВАНІ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)	Аміак/Етанол/CO2 Контроль Аномальний, 5 × 4 мл (mL), для COBAS INTEGRA 400 Plus, cobas c	набір	2
49	44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну	W0102152003 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ	Контроль PreciControl для тесту для кількісного визначення	набір	2

	(HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	СПЕЦИФІЧНИХ БІЛКІВ	гемоглобіну A1c (HbA1c) норм, 4 × 1 мл (mL), для COBAS INTEGRA 400 Plus, cobas c			
50	44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	W0102152003 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ СПЕЦИФІЧНИХ БІЛКІВ	Контроль PreciControl для тесту для кількісного визначення гемоглобіну A1c (HbA1c) пат, 4 × 1 мл (mL), для COBAS INTEGRA 400 Plus, cobas c		набір	2
51	47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0101050399 КАЛІБРАТОРИ І СТАНДАРТИ (КЛІНІЧНА ХІМІЯ) – ІНШЕ	Нижній стандарт ISE (ICE), 10 × 3 мл (mL), для cobas c 311/501		набір	20
52	47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0101050399 КАЛІБРАТОРИ І СТАНДАРТИ (КЛІНІЧНА ХІМІЯ) – ІНШЕ	Верхній стандарт ISE (ICE), 10 × 3 мл (mL), для cobas c 311/501		набір	20
53	53356 Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0101050301 КАЛІБРАТОРИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ (КХ)	Калібратор для автоматизованих систем для тестів для кількісного визначення ліпідів, 3 × 1 мл (mL), для COBAS INTEGRA 400 Plus, cobas c		набір	2
54	61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ)	Гемолізуючий реагент для тесту для кількісного визначення гемоглобіну A1c (A1CD), 50 мл (mL), для cobas c 303/503		шт	5
55	59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ)	Детергент NaOH 1 для промивання реакційних зондів і реакційних кювет, 123 мл (mL), для cobas c 303/503/703, cobas pro ISE		шт	45
56	59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ)	Промивний розчин SMS (СМС), 123 мл (mL), для cobas c 303/503/703		шт	3
57	59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ)	Базовий промивний розчин, 2 × 2 л (L), для cobas c 303/503/703		набір	20
58	59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих	W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ)	Кислотний промивний розчин, 2 × 2 л (L), для cobas c 303/503/703		набір	5

	систем				
59	59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ)	Екотергент ЕСО-D (ЕКО-D) для зниження поверхневого натягу, 40 мл (mL), для cobas c 303/503/703	шт	20
60	59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ)	Розчин Депротейнаїзер для очистки ISE (ICE) електродів, 6 × 21 мл (mL), для COBAS INTEGRA 400 Plus	набір	3
61	47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0101070302 БУФЕРИ І РОЗЧИНИ ДЛЯ ЕЛЕКТРОДІВ З ЕЛЕКТРОЛІТАМИ	Референтний електроліт ISE (ICE), 1 × 500 мл (mL), для cobas c 303 ISE, cobas 8000 ISE	шт	25
62	58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ)	Розріджувач ISE (ICE) Ген.2, 2 × 2 л (L), для cobas 8000, cobas pro, cobas pure	набір	10
63	47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	W0101050399 КАЛІБРАТОРИ І СТАНДАРТИ (КЛІНІЧНА ХІМІЯ) – ІНШЕ	Внутрішній стандарт ISE (ICE) Ген.2, 2 × 2 л (L), для cobas c 303	шт	10
64	59238 Іоноселективний електрод референтний розчин IVD (діагностика in vitro), реагент	W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ)	Активатор, 9 × 12 мл (mL), для COBAS INTEGRA 400 Plus, cobas c 111/311/501, cobas pro, cobas 8000, cobas pure	набір	4
65	43674 Ізотонічний сольовий розчин, реагент, IVD (діагностика in vitro)	W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ)	NaCl розчинник натрію хлорид 9%, 123 мл (mL), для cobas c 303/503/703	шт	3
66	59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ)	Спеціальний розчин SCCS (СЦЦС) для промивання реакційних кювет, 50 мл (mL), cobas c 303/503/703	шт	2
67	62636 Лампа для аналізатора IVD (діагностика in vitro)	W0580 ОДНОРАЗОВІ ПРИСТРОЇ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO (IVD) ЗАГАЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ – ІНШІ АКСЕСУАРИ	Лампа галогенова c 311, c 501	шт	4
68	59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ)	Очищувач розчин ISE (ICE) / Elecsys SysClean (СисКлін), 5 × 100 мл (mL)	набір	3
69	53593 Множинні білки	W0102152203	Калібратор для	набір	2

	клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ СПЕЦИФІЧНИХ БІЛКІВ	автоматизованих систем Преальбумін-ASLO-церулоплазмін (РАС), 3 × 1 мл (mL), для COBAS INTEGRA 400 Plus, cobas c			
70	61032 Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	W0201010180 ХІМІЧНІ АНАЛІЗАТОРИ – АПАРАТНІ АКСЕСУАРИ	Реакційна кювета для с 303		шт	6
71	35433 Фільтр для механічного очищення води	W05 - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO (IVD) ЗАГАЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ	Полірувальний наповнювач WSU 3 л. (4 по 3 л (L))		паков	4
72	35433 Фільтр для механічного очищення води	W05 - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO (IVD) ЗАГАЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ	Наповнювач до демінералізатор WSU 10 л (2 по 10 л (L))		паков	2

Замовник самостійно визначає необхідні технічні характеристики предмета закупівлі з огляду на специфіку предмета закупівлі, керуючись принципами здійснення закупівель та з дотриманням законодавства.

Всі посилання на торгівельну марку, фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника слід читати як «або еквівалент».

Розрахунок потреби: на виконання вимог Закону України «Про публічні закупівлі» (зі змінами) при розрахунку очікуваної вартості закупівлі були взяті до уваги комерційні пропозиції, також з системи Prozorro проаналізовано та встановлено середній рівень цін. Розмір бюджетного призначення та/або очікувана вартість предмета закупівлі: 8408953,61 грн (вісім мільйонів чотириста вісім тисяч дев'ятсот п'ятдесят три грн., 61 коп) з ПДВ.