

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Сабуро агар з глюкозою, 250г (58660 Агар Сабуро з декстрозою для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	4.25 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Поживний агар, 250г (58649 Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	5.5 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Ацетатний агар, 250г (58651Окислювальний/ ферментативний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Гісса з арабінозою, 100г (58651Окислювальний/ ферментативний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Гісса з дульцитом, 100г (58651Окислювальний/ ферментативний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025

Гісса з ксилозою, 100г (58651Окислювальний/ ферментативний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
СЕРЕДОВИЩЕ ГІССА З МАНІТОМ / GISSA AGAR W/ MANNITOL, 100 г (58651Окислювальний/ ферментативний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.3 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Ентерокок Агар / ENTEROCOCCUS AGAR, 250 г (61627 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	3.75 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Глюкозо-фосфатний бульйон (Кларка), 250г (58631 Бульйон з метиловим червоним/Фогеса-Проскауера, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Гісса з манозою, 100г (61632 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Гісса з інозитом, 100г (58651Окислювальний/ ферментативний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025

Середовище Левіна, 250г (61627 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) / W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Середовище Кесслера, 250г (58555 Агар з бромкрезоловим фіолетовим, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) / W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1.25 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Гісса з сорбітом, 100г (58651 Окислювальний/ ферментативний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) / W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Основа Казеїново-Вугільного агару, 100г (58549 Агар для Bordetella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro) / W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Поживний бульйон, 250г (58650 Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) / W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1.75 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Лактобакагар (M.R.S), 250г (62080 Агар для Lactobacillus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro) / W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1.25 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Селенітовий бульйон (Лейфсона), 250г (58665 Бульйон із селеніту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro) / W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	3.5 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025

Цитратний агар Сіммонса, 250г (58669 Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1.5 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Агар Вільсона-Блера, 250г (58575 Агар для Clostridium spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), базове/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Агар Мюллера-Хинтона II, (MULLER HINTON AGAR II -500G) 4017402, 500 г (58639 Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	4.5 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Фенілаланін агар, 100г (12081 Фенілаланіновий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Сольовий агар, 250г (58629 Маніт-сольовий агар для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	4.25 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Вісмут-сульфіт агар, 250г (58545 Агар із сульфітом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	3 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Кода, 250г (58530 Бульйон для аеробних мікроорганізмів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	2.75 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025

Менінгоагар, 250г (58646 Агар для <i>Neisseria</i> spp., живильне середовище IVD (діагностика <i>in vitro</i>), базове/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.25 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Менінгоагар, 100г (58647 Агар для <i>Neisseria</i> spp., живильне середовище IVD (діагностика <i>in vitro</i>), базове/ W01040101013 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.4 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Сабуро бульйон з глюкозою, 250г (58661 Бульйон Сабуро для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика <i>in vitro</i>)/ W0104030101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА ДЛЯ ДРІЖДЖІВ І ПЛІСЕНЕВИХ ГРИБІВ(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	2.75 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Сольовий бульйон, 250г (58597 Бульйон для солестійких видів <i>Enterococcus</i> , дифференціувальне середовище IVD (діагностика <i>in vitro</i>)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Малонат агар, 100г (62697 Малонат <i>Enterobacteriaceae</i> , відвар, культуральне середовище IVD (діагностика <i>in vitro</i>)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.6 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Магнієве середовище, 100г (58662 Агар для <i>Salmonella/ Shigella</i> spp., живильне середовище IVD (діагностика <i>in vitro</i>)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.2 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Магнієве середовище (Середовище Рапапорта -Васіліадіса), 250г (58662 Агар для <i>Salmonella/ Shigella</i> spp., живильне середовище IVD (діагностика <i>in vitro</i>)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.75 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025

XLD- agar, 250г (58275 Agar для Clostridium spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), базове/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Середовище Пізу, 100 г (62101 Агарове культуральне середовище типу телурит коринебактерій (Tellurite Corynebacterium) IVD (діагностика in vitro)/ W01040101013ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.4 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Агар Ендо / ENDO AGAR, 250г (61627 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	4 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Середовище Олькеницького / OLKENYTSKY MEDIUM, 100 г (58690 Трицукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.1 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Середовище Олькеницького / OLKENYTSKY MEDIUM, 250 г (58691 Трицукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	3 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Бактоагар Плоскірева / БАКТОАНАР PLOSKIRIEVA, 250 г (58662 Агар для Salmonella/ Shigella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.75 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025

Селективний агар для стрептококів / STREPTOCOCCUS SELECTIVE AGAR, 250 г (58606 Агар для Streptococcus групи В, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), базове/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	3 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Дріжджовий триптон-соевий агар / TRYPTONE SOYA YEAST AGAR, 250 г (58685 Триптичний соєвий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Дріжджовий триптон-соевий бульйон / TRYPTONE SOYA YEAST BROTH, 250 г (58687 Триптичний соєвий бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Оксфордський агар для лістерій / LISTERIA OXFORD AGAR, 500 г (62084 Агар для Listeria spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro) / W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Оксфордська добавка для лістерій / LISTERIA OXFORD SUPPLEMENT/ 10флак/пак (58556 Протимікробна добавка до бульйонних живильних середовищ IVD (діагностика in vitro) / W0104010104 ДОБАВКИ ДО ЗНЕВОДНЕНОГО ПОЖИВНОГО СЕРЕДОВИЩА (РОСТОВІ ДОБАВКИ, СЕЛЕКТИВНІ ЗАСОБИ))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 пакування	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025

Агар PALCAM для лістерій / Listeria Palcam Agar, 500г (62084 Агар для Listeria spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.5 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинки 4	до 31 грудня 2025
Селективна добавка PALCAM для виділення лістерій /LISTERIA SELECTIVE PALCAM supplement/ 10флак/пак (58556 Протимікробна добавка до бульйонних живильних середовищ IVD (діагностика in vitro)/ W0104010104 ДОБАВКИ ДО ЗНЕВОДНЕНОГО ПОЖИВНОГО SEREDOVISHCHA (РОСТОВІ ДОБАВКИ, СЕЛЕКТИВНІ ЗАСОБИ))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 пакування	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинки 4	до 31 грудня 2025
Бульйон Фрейзера в половинній концентрації / DEMI FRASER BROTH, 250г (59095 Бульйон для Listeria spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.25 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинки 4	до 31 грудня 2025
Добавка Фрейзера для виділення лістерій / LISTERIA FRASER SUPPLEMENT (Ammonium Ferric Citrate)/ 10флак/пак (58556 Протимікробна добавка до бульйонних живильних середовищ IVD (діагностика in vitro)/ W0104010104 ДОБАВКИ ДО ЗНЕВОДНЕНОГО ПОЖИВНОГО SEREDOVISHCHA (РОСТОВІ ДОБАВКИ, СЕЛЕКТИВНІ ЗАСОБИ))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 пакування	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинки 4	до 31 грудня 2025
Бульйон Фрейзера для лістерій / LISTERIA FRASER BROTH, 250г (59095 Бульйон для Listeria spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM))	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.25 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинки 4	до 31 грудня 2025

Тіогліколеве середовище/THIOGLYCOLLATE MEDIUM, 250 г (58679 Бульйон з тіогліколятом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W01040101013НЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1.75 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Агар бактеріологічний/Agar Bacteriological, 250 г 61627 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	0.25 кілограм	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Транспортне середовище Амїеса (без активованого вугілля) /AMIES TRANSPORT MEDIUM (W/O CHARCOAL) (58533 Транспортне середовище Еймса IVD (діагностика in vitro)/ W0104010203ТРАНСПОРТНІ СЕРЕДОВИЩА)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	400 штука	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
CHROMagar™ хромогенне середовище для виділення і диференціації патогенів сечових шляхів / CHROMagar™ Orientation, 5л (58694 Агар для мікроорганізмів сечовивідних шляхів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне/ W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА(DCM)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 штука	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Колумбійський кров'яний агар /COLUMBIA BLOOD AGAR (58582 Колумбійський агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 5 % овечої крові/ W01040104 ПІДГОТОВЛЕНІ СЕРЕДОВИЩА НА ЧАШКАХ (БАКТЕРІОЛОГІЯ)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	60 штука	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025

Агар Мюллера-Хінтона з 5% кінською кров`ю і 20 мг/л β-НАД / MUELLER HINTON AGAR with 5% HORSE BLOOD and 20 mg/l β-NAD (58639 Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) / W01040104 ПІДГОТОВЛЕНІ СЕРЕДОВИЩА НА ЧАШКАХ (БАКТЕРІОЛОГІЯ)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	40 штука	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Ліофілізована плазма кроляча з EDTA (58672 Стерильне суспензійне середовище/розчинник на основі дистильованої води IVD (діагностика in vitro)/ W0104010306 УСІ ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА В ПЛЯШКАХ)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	10 штука	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
КІНСЬКА СИРОВАТКА HORSE SERUM (62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)/ W0104010306 УСІ ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА В ПЛЯШКАХ)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	14 штука	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Сироватка крові кроля, стерилізована фільтрацією для культивування лепто спір, 100мл (62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)/ W0104010306 УСІ ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА В ПЛЯШКАХ)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	2 штука	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025
Кріо-гранули для зберігання культур АЕВ400100 (62708 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)/ W0104010206 СЕРЕДОВИЩА В ПРОБІРКАХ (ТВЕРДІ І РІДКІ)	ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати	1 штука	76018, Україна, Івано-Франківська область, вулиця Шевченка, будинок 4	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

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

Поставка товару	Розрахунок за отриманий товар здійснюється на підставі Бюджетного кодексу України на умовах відстрочки платежу до 30 банківських днів з моменту поставки товару.	Післяоплата	30	Банківські	100
-----------------	--	-------------	----	------------	-----

Очікувана вартість предмета закупівлі: 360 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 3 600,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 18 жовтня 2025 00:00

Мова тендерної пропозиції: Мова тендерної пропозиції

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

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

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 18 жовтня 2025 00:00

Дата та час проведення електронного аукціону: відсутній

Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників: відсутні

Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю: відсутні