

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-01-21-005828-a - 344ac003f9354f86900b886f3a92fdd8

1. Найменування плану: код ДК 021:2015: 24930000-2 - Фотохімікати (24931250-6) (Сабуро агар з глюкозою та хлорамфеніколом 100г (Код НК 024:2023: 58657 - Агар Сабуро з хлорамфеніколом для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), Код НК 031:2024: W0104010103 - сировина (агар, пептони,...)); Глюкозо-фосфатний бульйон (Кларка) 100г (Код НК 024:2023: 58631 Бульйон з метиловим червоним/ФогесаПроскауера, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), Код НК 031:2024: W0104010103 - сировина (агар, пептони,...)); Поживний бульйон 100г (Код НК 024:2023: 58650 - Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), Код НК 031:2024: W0104010103 - сировина (агар, пептони,...)); Агар ЕНДО 100г (Код НК 024:2023: 61627 - Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), Код НК 031:2024: W0104010103 - сировина (агар, пептони,...)); Фенілаланін агар 100г (Код НК 024:2023: 62081 Фенілаланіновий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), Код НК 031:2024: W0104010103 - сировина (агар, пептони,...)); Ентерокок агар 100г (Код НК 024:2023: 58606 - Агар для Streptococcus групи В, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), базове, Код НК 031:2024: W0104010103 - сировина (агар, пептони,...)); ГІССА з глюкозою 100г (Код НК 024:2023: 58530 - Бульйон для аеробних мікроорганізмів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), Код НК 031:2024: W0104010101 - зневоднені поживні середовища (DCM); ГІССА з лактозою 100г (Код НК 024:2023: 36220 - Мікробний реагент з використанням лактози IVD (діагностика in vitro), Код НК 031:2024: W0104010101 - зневоднені поживні середовища (DCM); ГІССА з мальтозою 100г (Код НК 024:2023: 38667 - Реагент для мікробіологічного тесту на споживання мальтози IVD (діагностика in vitro), Код НК 031:2024: W0104010101 - зневоднені поживні середовища (DCM); ГІССА з манітом 100г (Код НК 024:2023: 41144 - Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт IVD (діагностика in vitro), Код НК 031:2024: W0104010101 - зневоднені поживні середовища (DCM); ГІССА з рамнозою 100г (Код НК 024:2023: 34329 Реагент для мікробіологічного тесту на споживання рамнози IVD (діагностика in vitro), Код НК 031:2024: W0104010101 - зневоднені поживні середовища (DCM); ГІССА з сахарозою 100г (Код НК 024:2023: 42775 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати сахарозу, IVD (діагностика in vitro), Код НК 031:2024: W0104010101 - зневоднені поживні середовища (DCM); Ацетатний агар 100г (Код НК 024:2023: 58537 - Агар для визначення антимікробної активності, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), Код НК 031:2024: W0104010103 - сировина (агар, пептони,...)); Середовище Кесслера 100г (Код НК 024:2023: 36220 Мікробний реагент з використанням лактози IVD (діагностика in vitro), Код НК 031:2024: W0104010103 - сировина (агар, пептони,...)); Цитратний агар Сіммонса 100г (Код НК 024:2023: 58669 - Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae живильне середовище IVD (діагностика in vitro), Код НК 031:2024: W0104010103 - сировина (агар, пептони,...)); Середовище Кода 100г (Код НК 024:2023: 58530 - Бульйон для аеробних мікроорганізмів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), Код НК 031:2024: W0104010103 - сировина (агар, пептони,...)); Пептон ферментативний 100г імпорт (Код НК 024:2023: 58652 - Пептоновий агар для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), Код НК 031:2024: W0104010101 - зневоднені поживні середовища (DCM); (M173-100G) Mueller Hinton

Агар / Агар Мюллера-Хінтона, 100 г (Код НК 024:2023: 58639 - Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), Код НК 031:2024: W0104010103 - сировина (агар, пептони,...); (M001-100G) Nutrient Agar Поживний агар 0,1 кг (Код НК 024:2023: 58649 - Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), Код НК 031:2024: W0104010103 - сировина (агар, пептони,...))

2. Сума: 16 740.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 21.01.2026 10:54

Інформація про замовника

5. Найменування: Державна установа "Територіальне медичне об'єднання Міністерства внутрішніх справ України по Чернігівській області"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 08734598

7. Місцезнаходження: 14029, Україна, Чернігівська область, Чернігів, проспект Миру, будинок 217

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

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі:

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 24930000-2 Фотохімікати

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 16 740.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		16 740.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Закупівля без використання електронної системи

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Січень 2026