

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-06-09-001335-a - 96d6cd7f807f41f08c7cb8045ed16d2c

1. Найменування плану: Boule Контроль-Діфнормальний (1x4,5мл) (33696500-0 Лабораторніреактиви (Laboratoryreagents) 46175 - Ферментний імуногематологічний реагент IVD (діагностика invitro), контрольний матеріал W0201010185 Хімічні аналізатори - витратні матеріали) L-аспарагін (33696500-0 Лабораторніреактиви (Laboratoryreagents) 61924 - Аспартам/аспарагін бета-гідроксилази IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз W01 Реактиви) SwelabAlfaДілуент 900 циклів (20л) (33696500-0 Лабораторніреактиви (Laboratoryreagents) 43674 - Ізотонічний сольовий розчин, реагент, IVD (діагностика in vitro) W0201010185 Хімічні аналізатори - витратні матеріали) SwelabAlfaЛізуючий 900 циклів (5л) (33696500-0 Лабораторніреактиви (Laboratoryreagents) 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD W0201010185 Хімічні аналізатори - витратні матеріали МБ 01.5-07) АЗОПІРАМОВА ПРОБА-600/6 Набір реагентів для вияв.залишків прихованої крові на виробах мед.призначення,6000 проб :ТУ У 21.2-13433137-057:2013(33696000-5 Реактиви та контрастні речовини 54551 Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), реагент D99 Антисептики, засоби для стерилізації і очищення медичних виробів - інше;) МБ 12.3-07 АЗУР-ЕОЗИН за РОМАНОВСЬКИМ-1000 Забарвлювач азур-еозин за Романовським: Азур-еозин за Романовським: 1 x 1000 мл; Конц. буферний розчин: 1 x 100 мл :ТУ У 21.2-13433137-057:2013(33696000-5 Реактиви та контрастні речовини 44946 Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір W0103010302 Барвники за Романовським;) Азотна кислота, хч(1л-1.4 кг) (33696500-0 Лабораторніреактиви (Laboratoryreagents) 43584 - Кислотно-спиртовий розчин, IVD W01 Реактиви;) Гліцерин дистильований (33696500-0 Лабораторніреактиви (Laboratoryreagents) 60795 - Мاستилоуніверсальне для хірургічних інструментів W01 Реактиви) МБ 10.3-07 ЕОЗИН за МАЙ-ГРЮНВАЛЬДОМ-1000 Фіксатор-забарвл. еозин метиленовий синій за Май-Грюнвальдом 1x1000 мл +Концентрований буферний розчин:1x100 мл:2000 проб: ТУ У 21.2-13433137-057:2013 (33696000-5 Реактиви та контрастні речовини 42959 Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика invitro) W01030103 Фарбування клітин для мікроскопії) Магній лимоннокислий (33696500-0 Лабораторніреактиви (Laboratoryreagents) 52883 - Магній (Mg²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент W01 Реактиви) Магній сірчанонокислий (33696500-0 Лабораторніреактиви (Laboratoryreagents) 52883 - Магній (Mg²⁺) IVD (діагностика in vitro),реагент W01 Реактиви) Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл) (33696100-6 Реактиви для визначення груп крові Blood-grouping reagents 52695 - Набір для визначення груп крові системи АВ0 IVD (діагностика invitro), реакція аглютинації W0103030199 Аналізи для визначення групи крові - інше) Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл) (33696100-6 Реактиви для визначення груп крові Blood-grouping reagents 45307 Анти-В-групування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла W0103030199 Аналізи для визначення групи крові - інше;) Моноклональний реагент анти-АВ для визначення груп крові людини за системою АВ0(1x10 мл)(33696100-6 Реактиви для визначення груп крові Blood-grouping reagents 52695 - Набір для визначення груп крові системи АВ0 IVD (діагностика invitro), реакція аглютинації W0103030199 Аналізи для визначення групи крові - інше;) Натрійфосфорнокислий 2-зам (гідрофосфат) б/в (33696500-0 Лабораторніреактиви

(Laboratoryreagents) 52899 - Натрій (Na+) IVD(діагностика in vitro),реагент W01 Реактиви;) Натріюгідроокис (дрібногранульований)(33696500-0 Лабораторніреактиви (Laboratoryreagents) 52899 - Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro),реагент W01 Реактиви)) Тринатрія цитрат (Натрій лимоннокислий 3х зам. 2-х водн.) (33696500-0 Лабораторніреактиви (Laboratoryreagents) 57915 - Цитрат IVD (діагностика in vitro), реагент W01 Реактиви МБ 05.3-07 ФАРБИ ЦІЛЬ-НІЛЬСЕНА-200:Набір реагентів для забарвлення мікроорганізмів за методом Ціль-Нільсена, 200 проб :ТУ У 21.2-13433137-057:2013 (33696000-5 Реактиви та контрастні речовини 42694 Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD(діагностика in vitro) W0104010804 Барвники)

2. Сума: 89 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 09.06.2026 09:19

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ ПРОТИТУБЕРКУЛЬОЗНИЙ ДИСПАНСЕР»

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01990766

7. Місцезнаходження: 84333, Україна, Донецька область, Краматорськ, ВУЛИЦЯ КИРИЛКІНА, будинок 10

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: 33696500-0 Лабораторні реактиви

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2610 Субсидії та поточні трансферти підприємствам (установам, організаціям)

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 89 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти НСЗУ	89 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Червень 2026