

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-06-05-006890-a - 6b1b03cf6b0647769660502f92180998

1. Найменування плану: Набір для дослідження АТФ, Абсам або еквівалент Призначення 1 Дослідження АТФ з детекцією на колориметричному (570 нм) або флуориметричному (Ех/Ем 535/587 нм) планшетному рідері Межа виявлення Не більше 1 мкл АТФ Метод детекції Колориметричний/флуориметричний Кількість тестів Не менше 100 Типи зразків Сеча (ІСШ), Плазма, Екстракти тканин, Сироватка, Інші біологічні рідини, Лізат клітин Час виконання тесту Не більше 1 год Набір для дослідження активності Complex II + III OXPHOS, Абсам або еквівалент Призначення 1 Тестування прямого інгібуючого впливу сполук на активність комплексу III мітохондріального дихального ланцюга з детекцією на мікропланшетному рідері Тип дослідження Пряме Метод детекції Колориметричний Кількість тестів Не менше 96 Реакційноздатні види Корова, Ссавці Час виконання тесту Не більше 30 хв Набір для дослідження оксидази цитохрому С, Абсам або еквівалент Призначення 1 Визначення активності цитохром-С-оксидази у очищених мітохондріях або тканинних екстрактах, що містять мітохондрії з детекцією на мікропланшетному рідері Метод детекції Колориметричний Типи зразків Тканинний лізат, тканина, супернатант клітинної культури, клітинний лізат Кількість тестів Не менше 100 Набір для дослідження мишачого/щурячого цитохрому С, Абсам або еквівалент Призначення 1 Кількісне визначення цитохрому С мишей/щурів з детекцією на мікропланшетному рідері Метод детекції Колориметричний Тип дослідження Сендвіч Типи зразків Екстракти клітинних культур, екстракти тканин Реакційноздатні види Миша, пацюк Кількість тестів Не менше 96 Час виконання тесту Не більше 1 год 30 хв Чутливість Не більше 44 пг/мл Набір для дослідження активності АТФ-синтази, Абсам або еквівалент Призначення 1 Визначення активності АТФ-синтази (Комплекс V) у зразку людини або щура щурів з детекцією на мікропланшетному рідері Метод детекції Колориметричний Тип дослідження Ензиматична активність Типи зразків Екстракти клітинних культур, Тканини, Клітини в суспензії, Екстракти тканин, Очищені мітохондрії, Клітинний лізат Реакційноздатні види Пацюк, корова, людина Кількість тестів Не менше 96 Час виконання тесту Не більше 6 год Набір для аналізу потенціалу мітохондріальної мембрани, Абсам або еквівалент Призначення 1 Вимірювання потенціалу мітохондріальної мембрани з детекцією на мікропланшетному рідері Метод детекції Флуоресцентний Типи зразків Суспензійні клітини, адерентні клітини Барвник Катіонний барвник JC-1 Кількість тестів Не менше 100 Час виконання тесту Не більше 1 год Бісбензимід Н 33258 (Hoechst 33258), селективний флуоресцентний барвник ДНК на основі аденіну-тиміну, Абсам або еквівалент Опис 1 Флуоресцентний барвник ДНК, що проникає крізь клітинні мембрани та є селективним до аденіну й тиміну. Мішень Мала борозенка ДНК Збудження/випромінювання 350 нм/461 нм Природа Синтетичний Кількість 25 мг Набір для аналізу каспази-1, Абсам або еквівалент Призначення 1 Визначення активності каспази-1, яка розпізнає послідовність YVAD з детекцією на мікропланшетному рідері Метод детекції Флуоресцентний Тип дослідження Ензиматична активність Типи зразків Екстракти тканин, клітинні лізати Кількість тестів Не менше 100 Час виконання тесту Не більше 2 год Розчин для блокування і підсилення сигналу у вестерн блоті Опис 2 Реагент для блокування первинних і вторинних антитіл та підсилення сигналу що утворюється за допомогою субстратів - пероксидази хрому або лужної фосфатази Об'єм 500 мл Сумісний з мембранами PVDF та NC

2. Сума: 396 900.00 UAH
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 05.06.2026 12:00

Інформація про замовника

5. Найменування: Інститут біохімії ім. О.В. Палладіна Національної Академії Наук України
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 05417288
7. Місцезнаходження: 01054, Україна, Київська область, Київ, вулиця Леонтовича, будинок 9
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: 24960000-1 Хімічна продукція різна
11. Код згідно з КЕКВ:
12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 396 900.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		396 900.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями
14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Червень 2026