

УКРАЇНА



# ПАТЕНТ

НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ

№ 144382

СПОСІБ ПІДВИЩЕННЯ ЧУТЛИВОСТІ РЕАКЦІЇ ДИФУЗНОЇ  
ПРЕЦИПІТАЦІЇ

Видано відповідно до Закону України "Про охорону прав на винаходи і корисні моделі".

Зареєстровано в Державному реєстрі України корисних моделей  
25.09.2020.

Заступник Міністра розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України

О.В. Романішин



(21) Номер заявки: **u 2020 02387**  
(22) Дата подання заявки: **14.04.2020**  
(24) Дата, з якої є чинними права інтелектуальної власності: **26.09.2020**  
(46) Дата публікації відомостей про державну реєстрацію та номер Бюлетеня: **25.09.2020, Бюл. № 18**

(72) Винахідники:  
**Кривошия Павло Юрійович, UA,**  
**Рудь Олег Григорович, UA,**  
**Гусаковська Тетяна Михайлівна, UA,**  
**Куцоконь Ліля Павлівна, UA**

(73) Володілець:  
**ДОСЛІДНА СТАНЦІЯ ЕПІЗООТОЛОГІЇ ІНСТИТУТУ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ НААН,**  
вул. Князя Володимира, 16/18,  
м. Рівне, 33028, UA

(54) Назва корисної моделі:

**СПОСІБ ПІДВИЩЕННЯ ЧУТЛИВОСТІ РЕАКЦІЇ ДИФУЗНОЇ ПРЕЦИПІТАЦІЇ**

(57) Формула корисної моделі:

Спосіб підвищення чутливості реакції дифузної преципітації, що включає заливтя розтопленого агару в чашки Петрі та його застигання, вирізання лунок, наповнення їх дослідними зразками, який відрізняється тим, що проби, які дали сумнівну реакцію, вилучаються із лунок після терміну інкубації 72 години, та лунки заповнюються знову зразками цих проб, і далі проводять їх інкубацію.

Державне підприємство  
«Український інститут інтелектуальної власності»  
(Укрпатент)

Цей паперовий документ ідентичний за документарною інформацією та реквізитами електронному документу з електронним підписом уповноваженої особи Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України.

Паперовий документ містить 2 арк., які пронумеровані та прошиті металевими люверсами.

Для доступу до електронного примірника цього документа з ідентифікатором 2064240920 необхідно:

1. Перейти за посиланням <https://sis.ukrpatent.org>.
2. Обрати пункт меню Сервіси – Отримати оригінал документу.
3. Вказати ідентифікатор електронного примірника цього документа та натиснути «Завантажити».

Уповноважена особа Укрпатенту

26.09.2020



І.Є. Матусевич