

УКРАЇНА



ПАТЕНТ

НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ

№ 147981

СПОСІБ КУЛЬТИВУВАННЯ ЯЄЦЬ НЕМАТОД *PASSALURUS*  
*AMBIGUUS*

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

Зареєстровано в Державному реєстрі України корисних моделей  
23.06.2021.

Генеральний директор  
Державного підприємства  
«Український інститут  
інтелектуальної власності»

А.В. Кудін



(21) Номер заявки: **u 2021 00900**

(22) Дата подання заявки: **25.02.2021**

(24) Дата, з якої є чинними права інтелектуальної власності: **24.06.2021**

(46) Дата публікації відомостей про державну реєстрацію та номер Бюлетеня: **23.06.2021, Бюл. № 25**

(72) Винахідники:

**Хорольський Анатолій  
Анатолійович, UA,  
Євстаф'єва Валентина  
Олександрівна, UA,  
Мельничук Віталій  
Васильович, UA**

(73) Володілець:

**ПОЛТАВСЬКА ДЕРЖАВНА  
АГРАРНА АКАДЕМІЯ,  
вул. Сковороди, 1/3, м.  
Полтава, 36003, UA**

(54) Назва корисної моделі:

**СПОСІБ КУЛЬТИВУВАННЯ ЯЄЦЬ НЕМАТОД PASSALURUS AMBIGUUS**

(57) Формула корисної моделі:

Спосіб культивування яєць нематод *Passalurus ambiguus*, який включає вилучення із самок гельмінтів гонад з яйцями, гомогенізацію їх із фізіологічним розчином (з використанням ступки, товкачика, препарувальних голок) до утворення однорідної субстанції та культивування отриманих яєць у термостаті, за постійної температури, який відрізняється тим, що культивування проводять в годинникових скельцях, а як субстрат, на якому культивують яйця *Passalurus ambiguus*, використовують тіогліколеве середовище.



УКРАЇНА

(19) UA (11) 147981 (13) U  
(51) МПК (2021.01)  
A61D 99/00

НАЦІОНАЛЬНИЙ ОРГАН  
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ  
ВЛАСНОСТІ  
ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО  
"УКРАЇНСЬКИЙ ІНСТИТУТ  
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ  
ВЛАСНОСТІ"

**(12) ОПИС ДО ПАТЕНТУ НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ**

<p>(21) Номер заявки: <b>u 2021 00900</b></p> <p>(22) Дата подання заявки: <b>25.02.2021</b></p> <p>(24) Дата, з якої є чинними права інтелектуальної власності: <b>24.06.2021</b></p> <p>(46) Публікація відомостей про державну реєстрацію: <b>23.06.2021, Бюл.№ 25</b></p>	<p>(72) Винахідник(и): <b>Хорольський Анатолій Анатолійович (UA), Євстаф'єва Валентина Олександрівна (UA), Мельничук Віталій Васильович (UA)</b></p> <p>(73) Володілець (володільці): <b>ПОЛТАВСЬКА ДЕРЖАВНА АГРАРНА АКАДЕМІЯ, вул. Сковороди, 1/3, м. Полтава, 36003 (UA)</b></p> <p>(74) Представник: <b>Іванов Олег Миколайович</b></p>
---	--

**(54) СПОСІБ КУЛЬТИВУВАННЯ ЯЄЦЬ НЕМАТОД PASSALURUS AMBIGUUS**

**(57) Реферат:**

Спосіб культивування яєць нематод *Passalurus ambiguus* включає вилучення із самок гельмінтів гонад з яйцями, гомогенізацію їх із фізіологічним розчином (з використанням ступки, товкачика, препарувальних голок) до утворення однорідної субстанції та культивування отриманих яєць у термостаті, за постійної температури. Культивування проводять в годинникових скельцях. Як субстрат, на якому культивують яйця *Passalurus ambiguus*, використовують тіогліколеве середовище.

UA 147981 U