

УКРАЇНА



ПАТЕНТ

НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ

№ 153792

СПОСІБ ЗАБАРВЛЕННЯ НЕМАТОД *DIROFILARIA IMMITIS*

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

Зареєстровано в Державному реєстрі України корисних моделей
30.08.2023.

Директор
Державної організації «Український
національний офіс інтелектуальної
власності та інновацій»

О.П. Орлюк



(19) UA

(51) МПК

G01N 1/28 (2006.01)

G01N 1/30 (2006.01)

G02B 21/34 (2006.01)

G02B 21/06 (2006.01)

(21) Номер заявки: **u 2022 04921**(22) Дата подання заявки: **22.12.2022**(24) Дата, з якої є чинними права інтелектуальної власності: **31.08.2023**(46) Дата публікації відомостей про державну реєстрацію та номер Бюлетеня: **30.08.2023, Бюл. № 35**

(72) Винахідники:

Євстаф'єва Валентина

Олександрівна, UA,

Криворученко Денис

Олександрович, UA,

Мельничук Віталій

Васильович, UA,

Сіренко Олена Вікторівна,

UA,

Дмитренко Надія Іванівна,

UA,

Прийдак Тетяна Борисівна,

UA,

Приходько Юрій

Олександрович, UA

(73) Володілець:

ПОЛТАВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ

АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ,

вул. Сковороди, 1/3, м.

Полтава, 36003, UA

(54) Назва корисної моделі:

СПОСІБ ЗАБАРВЛЕННЯ НЕМАТОД DIROFILARIA IMMITIS

(57) Формула корисної моделі:

Спосіб забарвлення нематод *Dirofilaria immitis*, що включає підготовку нематод, їх мікроскопію та забарвлення, який **відрізняється тим, що підготовку нематод здійснюють під мікроскопом, при цьому відрізають необхідний фрагмент лезом, просвітлюють його у лактофенолі та забарвлюють розчином Люголя, причому оптимальний час витримки у ньому об'єкта становить 80 хвилин.**



УКРАЇНА

(19) UA (11) 153792 (13) U
(51) МПКG01N 1/28 (2006.01)
G01N 1/30 (2006.01)
G02B 21/34 (2006.01)
G02B 21/06 (2006.01)НАЦІОНАЛЬНИЙ ОРГАН
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ВЛАСНОСТІ
ДЕРЖАВНА ОРГАНІЗАЦІЯ
"УКРАЇНСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
ОФІС ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ
ВЛАСНОСТІ ТА ІННОВАЦІЙ"**(12) ОПИС ДО ПАТЕНТУ НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ**

(21) Номер заявки: **u 2022 04921**
(22) Дата подання заявки: **22.12.2022**
(24) Дата, з якої є чинними права інтелектуальної власності: **31.08.2023**
(46) Публікація відомостей про державну реєстрацію: **30.08.2023, Бюл.№ 35**

(72) Винахідник(и):
**Євстаф'єва Валентина Олександрівна (UA),
Криворученко Денис Олександрович (UA),
Мельничук Віталій Васильович (UA),
Сіренко Олена Вікторівна (UA),
Дмитренко Надія Іванівна (UA),
Прийдак Тетяна Борисівна (UA),
Приходько Юрій Олександрович (UA)**

(73) Володілець (володільці):
**ПОЛТАВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ,
вул. Сковороди, 1/3, м. Полтава, 36003 (UA)**

(74) Представник:
Іванов Олег Миколайович

(54) СПОСІБ ЗАБАРВЛЕННЯ НЕМАТОД DIROFILARIA IMMITIS**(57) Реферат:**

Спосіб забарвлення нематод *Dirofilaria immitis* включає підготовку нематод, їх мікроскопію та забарвлення. Підготовку нематод здійснюють під мікроскопом. Відрізають необхідний фрагмент лезом, просвітлюють його у лактофенолі та забарвлюють розчином Люголя, причому оптимальний час витримки у ньому об'єкта становить 80 хвилин.

UA 153792 U