

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U003498

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 24-05-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Глебова Катерина Валеріївна

2. Glebova Kateryna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 16.00.03

Назва наукової спеціальності: Ветеринарна мікробіологія та вірусологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 21-04-2011

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача: Національний науковий центр "Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини"

Код за ЄДРПОУ: 00497087

Місцезнаходження: 61023, м. Харків, вул. Пушкінська, 83

Форма власності:

Сфера управління: Українська академія аграрних наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.359.01

Повне найменування юридичної особи: Національний науковий центр "Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини"

Код за ЄДРПОУ: 00497087

Місцезнаходження: Пушкінська вул., б. 83, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61023, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Національний науковий центр "Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини"

Код за ЄДРПОУ: 00497087

Місцезнаходження: 61023, м. Харків, вул. Пушкінська, 83

Форма власності:

Сфера управління: Українська академія аграрних наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.35

Тема дисертації:

1. Розробка засобу діагностики мікоплазмозів тварин на основі індикації та культивування збудника.
2. Improved methods of isolation and cultivation of mycoplasmas isolated from animals.

Реферат:

1. Дисертація присвячена удосконаленню поживних середовищ для ізоляції і культивування мікоплазм, виділених від тварин. Було проведено широкомасштабне дослідження повнокомпонентних поживних середовищ для культивування мікоплазм з додаванням сироваток крові різних видів тварин, вивчено культуральні та морфологічні властивості мікоплазм за умов їх культивування у повнокомпонентному поживному середовищі з додаванням сироватки крові бройлерів. Були проведені дослідження щодо культивування в створених середовищах польових ізолятів мікоплазм, виділених від ссавців (велика рогата худоба, свині, собаки) та птиці (кури). Розроблено повнокомпонентне поживне середовище для культивування мікоплазм з додаванням сироваткового альбуміну крові великої рогатої худоби та експериментально обґрунтовано застосування розробленого середовища для культивування мікоплазм, виділених від тварин, вивчена ефективність розробленого середовища для культивування музейних штамів і

польових ізолятів мікоплазм.

2. The thesis is devoted to the improvement of culture media for isolation and cultivation of mycoplasmas isolated from animals. There have been large-scale study broth mediums for cultivation of mycoplasmas with the addition of sera from different animals were studied cultural and morphological properties of mycoplasma when cultured them on broth medium with serum of broilers. Studies have been conducted on the cultivation of the findings to field isolates of mycoplasma isolated from mammals (cattle, pigs, dogs) and birds (chicken). A broth medium for cultivation of mycoplasmas with the addition of serum albumin blood of cattle and experimentally justify application of the developed environment for the cultivation of mycoplasmas isolated from animals, efficacy of the developed environment for the cultivation of museum strains and field isolates of mycoplasma.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Підсумки дослідження:

Публікації:

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Стегній Борис Тимофійович

2. Stegnyy B.T.

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.03

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Завгородній Андрій Іванович
2. Завгородній Андрій Іванович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.03

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бердник Василь Петрович
2. Бердник Василь Петрович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.03

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Стегній Борис Тимофійович

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Стегній Борис Тимофійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Т.А.