

ЩЕРБАКОВ АНАТОЛИЙ АНИСИМОВИЧ

ГБОУ ВПО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова»
Минсельхоза РФ

Список публикаций

(2012-2016 гг.)

1. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИММУНОДОТ ТЕСТ-СИСТЕМЫ ДЛЯ ИНДИКАЦИИ YERSINIA PSEUDOTUBERCULOSIS И YERSINIA ENTEROCOLITICA В СРЕДАХ НАКОПЛЕНИЯ

Хаджу А., Иващенко С.В., Фомин А.С., Фауст Е.А., Щербаков А.А., Староверов С.А., Дыкман Л.А.

Аграрный научный журнал. 2016. № 7. С. 38-42.

2. ПОЛИСАХАРИДСОДЕРЖАЩИЕ КОМПЛЕКСЫ ИЗ КУЛЬТУРАЛЬНОЙ ЖИДКОСТИ И НАРУЖНОЙ МЕМБРАНЫ БАКТЕРИЙ PSEUDOMONAS AERUGINOSA

Козулин В.В., Макаров О.Е., Киреев М.Н., Щербаков А.А.

Аграрный научный журнал. 2016. № 10. С. 13-18.

3. ИММУНОФЕРМЕНТНАЯ ТЕСТ-СИСТЕМА ДЛЯ ИНДИКАЦИИ ИЕРСЕНИЙ У ЖИВОТНЫХ

Хаджу А., Иващенко С.В., Козлов С.В., Древко Я.Б., Щербаков А.А., Волков А.А., Староверов С.А.

Вестник ветеринарии. 2015. № 3 (74). С. 57-60.

4. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ АНТИТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ И КОММЕРЧЕСКИХ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ КИШЕЧНОИЕРСИНИОЗНЫХ СЫВОРОТОК

Хаджу А., Иващенко С.В., Козлов С.В., Щербаков А.А., Волков А.А., Староверов С.А.

Аграрный научный журнал. 2015. № 4. С. 45-48.

5. ПОЛУЧЕНИЕ ГИПЕРИММУННОЙ АДСОРБИРОВАННОЙ СЫВОРОТКИ КРОВИ КРОЛИКОВ К ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД-АНТИГЕНУ КИШЕЧНОИЕРСИНИОЗНОГО МИКРОБА

Иващенко С.В., Козлов С.В., Щербаков А.А., Староверов С.А.

Научная жизнь. 2015. № 1. С. 162-167.

6. ОЦЕНКА СПЕЦИФИЧНОСТИ ГИПЕРИММУННОЙ СЫВОРОТКИ КРОВИ КРОЛИКОВ, ПОЛУЧЕННОЙ К ДМСО-АНТИГЕНУ

Хаджу А., Иващенко С.В., Древко Я.Б., Козлов С.В., Щербаков А.А., Староверов С.А.

Научное обозрение. 2015. № 5. С. 35-39.

7. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГИПЕРИММУННОЙ СЫВОРОТКИ, ПОЛУЧЕННОЙ К ДМСО-АНТИГЕНУ КИШЕЧНОИЕРСИНИОЗНОГО МИКРОБА, В НЕПРЯМОМ ДОТ-ИММУНОАНАЛИЗЕ С КОНЬЮГАТОМ КОЛЛОИДНОГО ЗОЛОТА

Хаджу А., Иващенко С.В., Фомин А.С., Щербаков А.А., Староверов С.А., Дыкман Л.А.

Научное обозрение. 2015. № 5. С. 30-34.

8. СВОЙСТВА ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД-ФРАКЦИИ YERSINIA ENTEROCOLITICA

Хаджу А., Ивашенко С.В., Древко Я.Б., Козлов С.В., Щербаков А.А., Староверов С.А.
Научная жизнь. 2014. № 6. С. 149-155.

9. ОЦЕНКА ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ИММУНОДИАГНОСТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ ЧУМЫ И ТУЛЯРЕМИИ

Волох О.А., Кузнецова Е.М., Щербаков А.А.

Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Химия. Биология. Экология.
2014. Т. 14. № 2. С. 78-82.

10. ОТБОР ПЕРСПЕКТИВНЫХ ШТАММОВ МИКРООРГАНИЗМОВ ДЛЯ НОВЫХ ВЕТЕРИНАРНЫХ ПРОБИОТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ

Щербаков А.А., Ситников В.В., Белов Л.Г., Ларионов С.В.

Аграрный научный журнал. 2013. № 1. С. 38-42.