

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

- ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ДИЭТИЛОВОГО ЭФИРА 1-ДИМЕТИЛГИДРАЗИНОТОЛУОЛ-3-ОКСА-4-БЕНЗИЛОЛ-7-ДИМЕТИЛГИДРАЗИН ФОСФОНОВОЙ КИСЛОТЫ (ДОБДФК) НА ИНТЕНСИВНОСТЬ РАБОТЫ БИОЦЕНОЗОВ НА ПРИМЕРЕ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД** 5-9
Фазуллина А.А., Тужилкина Ю.А., Фридланд С.В.
- ПРИМЕНЕНИЕ ДОТ-ИММУНОАНАЛИЗА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ АНТИГЕНОВ В ПРОИЗВОДСТВЕ ХОЛЕРНОЙ ВАКЦИНЫ** 10-13
Дуракова О.С., Громова О.В., Киреев М.Н., Воробьева С.А., Клокова О.Д., Ливанова Л.Ф., Белякова Н.И., Волох О.А.
- ВЛИЯНИЕ ТЕМПЕРАТУРНЫХ ФЛУКТУАЦИЙ ВОДЫ ПОВЕРХНОСТНЫХ ВОДОЕМОВ ГОРОДА РОСТОВА-НА-ДОНУ НА ЦИРКУЛЯЦИЮ ХОЛЕРНЫХ ВИБРИОНОВ** 14-20
Меньшикова Е.А., Архангельская И.В., Левченко Д.А., Курбатова Е.М., Кругликов В.Д., Титова С.В.
- СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА НОВЫХ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ФАГОВ И КОММЕРЧЕСКИХ ФАГОВЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ХОЛЕРЫ** 21-26
Коровкина Г.И., Овчинникова М.В., Гаевская Н.Е., Зинина О.С.
- СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ПРЕПАРАТА ПРЯМОГО ТЕРМОСТАБИЛЬНОГО ГЕМОЛИЗИНА (TDH) VIBRIO PARANAEMOLYTICUS** 27-32
Полеева М.В., Чемисова О.С., Писанов Р.В., Цырулина О.А.
- БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ КОЛЛЕКЦИИ РИЗОСФЕРНЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ ИБФРМ РАН** 33-40
Турковская О.В., Муратова А.Ю., Дубровская Е.В., Голубев С.Н.
- ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ ЛИОФИЛИЗИРОВАННЫХ КОМПОЗИЦИЙ ГИДРОЛИЗАТОВ ИЗ ГИДРОБИОНТОВ** 41-47
Голубь Н.А., Рябушко В.И., Бочарова Е.А.
- АНТИТОКСИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ПРОТИВОХОЛЕРНОГО ЭНТЕРОСОРБЦИОННОГО ПРЕПАРАТА В ОПЫТАХ IN VIVO** 48-53
Овчинникова М.В., Абрамова Е.Г., Кириллова Т.Ю., Плотников И.А., Никифоров А.К., Адамов А.К.
- ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОЛНОЙ ГЕНОМНОЙ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ БАКТЕРИОФАГОВ VIBRIO CHOLERAЕ** 54-58
Погожова М.П., Гаевская Н.Е., Писанов Р.В., Водопьянов А.С., Романова Л.В., Водопьянов С.О., Тюрина А.В., Кочеткова А.О., Головин С.Н.
- ПОЛУЧЕНИЕ, ОЧИСТКА, ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА БАКТЕРИОЦИНА ENTEROCOCCUS FAECIUM** 59-65
Борзенков В.М., Теймуразов М.Г., Суровцев В.И., Левчук В.П., Хатюшин Ю.И.
- ПРИМЕНЕНИЕ И БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ СЫРЬЯ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТЕНИЯ - РОДИОЛЫ ЧЕТЫРЕХРАЗДЕЛЬНОЙ** 66-70
Степанова А.Ю., Гладков Е.А., Соловьева А.И.
- ОБЗОРЫ**
- ПРИМЕНЕНИЕ ПРОТЕОЛИТИЧЕСКИХ ФЕРМЕНТОВ И НУКЛЕАЗ В БИОМЕДИЦИНЕ И БИОТЕХНОЛОГИИ** 71-74
Заболоцкая Е.Р., Виноходов Д.О.
- СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ**
- К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ АРТУРА КОРНБЕРГА (1918-2007)** 75-76
Коломбет О.В.
- К 80-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ДЕЙВИДА БАЛТИМОРА** 77
Коломбет О.В.