

ВОПРОСЫ БИОЛОГИЧЕСКОЙ, МЕДИЦИНСКОЙ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ХИМИИ

Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических растений
(Москва)

Том: 24 Номер: 4 Год: 2021

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

- ПЕРСПЕКТИВЫ ПОЛУЧЕНИЯ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ СУБСТАНЦИЙ ИЗ БИОМАССЫ РАСТЕНИЙ МЕТОДОМ МИКРОБНОЙ ФЕРМЕНТАЦИИ (ОБЗОР) 3-8
Хайбуллин Р.Г., Волкова Л.В.
- ОЦЕНКА ЖЕЛЧЕГОННОЙ АКТИВНОСТИ МНОГОКОМПАНЕНТНОГО РАСТИТЕЛЬНОГО ЭКСТРАКТА «ПЕНТАФИТ» 9-14
Ферубко Е.В., Николаев С.М., Даргаева Т.Д.
- ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСТАТОЧНЫХ ОРГАНИЧЕСКИХ РАСТВОРИТЕЛЕЙ В СУБСТАНЦИИ 2-БЕНЗОИЛАМИНО-П-[4-(4,6-ДИМЕТИЛПИРИМИДИН-2-ИЛСУЛЬФАМОИЛ)-ФЕНИЛ]-БЕНЗАМИДА МЕТОДОМ ГЖХ 15-23
Боровский Б.В., Коваль Н.О., Компанцев В.А., Кодониди И.П., Ларский М.В., Рассказов А.Г.

ВОПРОСЫ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ БИОЛОГИИ И МЕДИЦИНЫ

- ДОКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ АДАПТОГЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СРЕДСТВА 24-29
Разуваева Я.Г., Торопова А.А., Банзаракшеев В.Г., Аюшеева В.В.
- ЗАВИСИМОСТЬ ЭФФЕКТИВНОСТИ КОРРЕКЦИИ ДЕФИЦИТА ВИТАМИНА D И ЕГО ПОСЛЕДСТВИЙ У КРЫС ОТ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ВИТАМИНАМИ ГРУППЫ B 30-37
Коденцова В.М., Леоненко С.Н., Бекетова Н.А., Кошелева О.В., Вржесинская О.А., Сокольников А.А., Шевякова Л.В., Рисник Д.В., Зорин С.Н.
- МОДЕЛИРОВАНИЕ ЭТАНОЛ-ИНДУЦИРОВАННЫХ НАРУШЕНИЙ РАБОЧЕЙ ПАМЯТИ У КРЫС WISTAR: ПОВЕДЕНЧЕСКИЕ И НЕЙРОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ 38-44
Коньков В.Г., Касабов К.А., Наплёкова П.Л., Наркевич В.Б., Кудрин В.С., Колик Л.Г.
- СВЯЗЬ ФИЗИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ С ПОКАЗАТЕЛЯМИ ОБМЕНА ЦИНКА И СЕЛЕНА У ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ЖИВОТНЫХ 45-50
Скальный А.А.

МЕДИЦИНСКАЯ ХИМИЯ

- ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ОРГАНИЗМА ВИТАМИНОМ D У ПАЦИЕНТОВ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО И СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ 51-54
Болдырева Ю.В., Курлович Н.А., Лебедев И.А., Брагин А.В., Шихшабекова У.А., Зайтханова К.Э.

НАШИ ЮБИЛЯРЫ

- НИКОЛАЙ ЛЬВОВИЧ ШИМАНОВСКИЙ (К 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ) 55