

ВОПРОСЫ БИОЛОГИЧЕСКОЙ, МЕДИЦИНСКОЙ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ХИМИИ

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

Том: 23 Номер: 9 Год: 2020

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

- ПОДХОДЫ К СТАНДАРТИЗАЦИИ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ СУБСТАНЦИИ НА ОСНОВЕ РЕКОМБИНАНТНОГО ЭНДОЛИЗИНА LYSEC D7** 3-8
Антонова Н.П., Васина Д.В., Балабаньян В.Ю., Гуцин В.А.
- СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СОДЕРЖАНИЯ САХАРОВ И ФЛАВОНОИДОВ В КУЛЬТУРАХ ВОЛОСОВИДНЫХ КОРНЕЙ ПОДСОЛНЕЧНИКА HELIANTUS ANNUUS L** 9-18
Якупова А.Б., Мусин Х.Г., Кулуев Б.Р.
- СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ КОМПОНЕНТНОГО СОСТАВА ЭФИРНЫХ МАСЕЛ ХВОИ PINUS PUMILA (PALL) REGEL ПРИБАЙКАЛЬСКОЙ И ЯКУТСКОЙ ПОПУЛЯЦИЙ** 19-25
Эрдынеева С.А., Ширеторова В.Г., Тараскин В.В., Раднаева Л.Д.
- ВЛИЯНИЕ ПРОЦЕССА ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ И АНТИФРИКЦИОННЫХ АГЕНТОВ НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ СУБСТАНЦИИ АНТИГЕЛЬМИНТНОГО НАЗНАЧЕНИЯ НА ОСНОВЕ СОПОЛИМЕРА ВИНИЛПИРИДИНОВОГО РЯДА** 26-31
Богунова И.В., Распопина А.А., Панов А.В., Кедик С.А.

МЕДИЦИНСКАЯ ХИМИЯ

- ФАРМАКОКИНЕТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ДИНАМИЧЕСКОЙ СЦИНТИГРАФИИ ГЕПАТОБИЛИАРНОЙ СИСТЕМЫ** 32-41
Матвеев А.В.

ВОПРОСЫ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ БИОЛОГИИ И МЕДИЦИНЫ

- ИЗУЧЕНИЕ ВОВЛЕЧЕННОСТИ АМРА-РЕЦЕПТОРОВ В АНТИГИПОКСИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ НЕЙРОПЕПТИДА ЦИКЛО-ПРОЛИЛГЛИЦИНА** 42-45
Колясникова К.Н., Аляева А.Г., Воронцова О.Н., Гудашева Т.А.
- АНТИОКСИДАНТНЫЕ ЭФФЕКТЫ 11-ДЕЗОКСИМИЗОПРОСТОЛА ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ПОРАЖЕНИИ ПЕЧЕНИ ТЕТРАХЛОРМЕТАНОМ** 46-52
Катаева Р.М., Аглетдинов Э.Ф., Катаев В.А., Гизатуллин Т.Р.
- БИОХИМИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ПОВРЕЖДЕНИЯ ПЕЧЕНИ ПРИ ФРУКТОЗОИНДУЦИРОВАННОЙ ДИЕТЕ У КРЫС** 53-59
Гилева О.Г.