




ВОПРОСЫ БИОЛОГИЧЕСКОЙ, МЕДИЦИНСКОЙ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ХИМИИ






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

Том: 25 Номер: 7 Год: 2022

ВОПРОСЫ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ БИОЛОГИИ И МЕДИЦИНЫ

-  **ОЦЕНКА ПРОТИВОИШЕМИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ ЭКСТРАКТА СУХОГО OROSTACHYUS SPINOSA ПРИ БИЛАТЕРАЛЬНОЙ ОККЛЮЗИИ ОБЩИХ СОННЫХ АРТЕРИЙ У БЕЛЫХ КРЫС** 3-8
Разуваева Я.Г., Баяндуева Е.А., Торопова А.А., Николаева И.Г.
-  **ИССЛЕДОВАНИЕ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ МИКРОНИЗИРОВАННОЙ ОЧИЩЕННОЙ ФЛАВОНОИДНОЙ ФРАКЦИИ ОБЛЕПИХОВОГО ШРОТА** 9-14
Школьникова М.Н., Аверьянова Е.В., Рожнов Е.Д., Лупанова И.А.
-  **ОЦЕНКА ПРОТИВОЯЗВЕННОЙ АКТИВНОСТИ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ ЛИСТЬЕВ ОЛЬХИ** 15-19
Мушкина О.В., Гурина Н.С.

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

-  **ГЕПАТОПРОТЕКТОРНАЯ АКТИВНОСТЬ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ ТРАВЫ ЦИКОРИЯ ОБЫКНОВЕННОГО (CICHORIUM INTYBUS L.) В ОПЫТАХ IN VITRO И IN VIVO** 20-30
Лупанова И.А.
-  **ПОДТВЕРЖДЕНИЕ СТРУКТУРЫ И ЭНАНТИОМЕРНЫЙ СОСТАВ ПРОИЗВОДНОГО ФЕНИЛТЕТРАГИДРОХИНОЛИНДИОНА С ТРРА1-АНТАГОНИСТИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТЬЮ** 31-38
Пятигорская Н.В., Бркич Г.Э., Кравченко А.Д., Коваленко С.Н.
-  **СИНТЕЗ И ОЦЕНКА ПРОТИВОМИКРОБНОЙ АКТИВНОСТИ НОВЫХ ПРОИЗВОДНЫХ 1,3,5-ТРИАЗИНА** 39-43
Куваева Е.В., Левшукова П.О., Колесник Д.А., Кириллова Е.Н., Яковлев И.П., Ладутько Ю.М.
-  **ОСОБЕННОСТИ НАКОПЛЕНИЯ ЭФИРНОГО МАСЛА ТРАВОЙ ТЫСЯЧЕЛИСТНИКА ОБЫКНОВЕННОГО ФЛОРЫ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ** 44-47
Дьякова Н.А., Коренская И.М.
-  **ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ МОРФОГЕНЕЗ AMOMUM TSAO-KO CREVOST & LEMARIE В КУЛЬТУРЕ IN VITRO** 48-59
Кухат О., Нгуен Х.Т., Калашникова Е.А., Киракосян Р.Н.