

ВОПРОСЫ БИОЛОГИЧЕСКОЙ, МЕДИЦИНСКОЙ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ХИМИИ

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

Том: 23 Номер: 5 Год: 2020

БИОЛОГИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

- ПОЛУЧЕНИЕ И СВОЙСТВА НИЗКОМИНЕРАЛИЗОВАННЫХ ФУЛЬВОВЫХ КИСЛОТ ПЕЛОИДОВ 3-9
Аввакумова Н.П., Кривопалова М.А., Глубокова М.Н., Катунина Е.Е., Жданова А.В.
- АНАЛИЗ УРОВНЯ ЦИРКУЛИРУЮЩЕГО В КРОВИ ЛЕПТИНА В ПОПУЛЯЦИИ ЯКУТОВ 10-14
Никанорова А.А., Барашков Н.А., Находкин С.С., Пшенникова В.Г., Соловьев А.В., Романов Г.П., Кузьмина С.С., Сазонов Н.Н., Федорова С.А.
- ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ СКАНИРУЮЩАЯ КАЛОРИМЕТРИЯ БИНАРНЫХ СИСТЕМ С УЧАСТИЕМ НЕКОТОРЫХ ПРОТИВОГРИБКОВЫХ ВЕЩЕСТВ; ПРОТИВОГРИБКОВАЯ АКТИВНОСТЬ ЭВТЕКТИЧЕСКИХ СОСТАВОВ 15-22
Серякова А.Н., Ткаченко М.Л., Лямин А.В., Жнякина Л.Е.

БИОЭЛЕМЕНТОЛОГИЯ

- ВЗАИМОСВЯЗЬ СЫВОРОТОЧНОЙ КОНЦЕНТРАЦИИ МЕТАЛЛОВ И МЕТАЛЛОИДОВ С МАРКЕРАМИ МЕТАБОЛИЧЕСКОГО РИСКА ЖЕНЩИН С ИЗБЫТОЧНЫМ ВЕСОМ И ОЖИРЕНИЕМ 23-29
Тиньков А.А., Айсувакова О.П., Скальная М.Г., Скальный А.В.

МЕДИЦИНСКАЯ ХИМИЯ

- СОДЕРЖАНИЕ КОНТРОЛЬНЫХ ТОЧЕК ИММУНИТЕТА SPD-1 И SPD-L1 В ПЛАЗМЕ КРОВИ БОЛЬНЫХ РАКОМ ЯИЧНИКОВ 30-36
Уткин Д.О., Короткова Е.А., Петрикова Н.А., Ермилова В.Д., Хуламханова М.М., Кушлинский Д.Н., Соколов Н.Ю., Жорданиа К.И., Герштейн Е.С.

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

- АНАЛИЗ АССОРТИМЕНТА МЯГКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ ДЛЯ ПРИЕМА ВНУТРЬ, СОДЕРЖАЩИХ СУБСТАНЦИИ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ 37-44
Зверева В.И., Семкина О.А., Джавахян М.А.
- ИЗУЧЕНИЕ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА ЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ КЛЕТОЧНОЙ КУЛЬТУРЫ РОДОРHYLLUM PELTATUM 45-53
Китаева М.П., Копытько Я.Ф., Федотчева Т.А.

ВОПРОСЫ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ БИОЛОГИИ И МЕДИЦИНЫ

- ЦИТОТОКСИЧНОСТЬ И ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА НОВОГО ЛЕЙКОЦИТАРНОГО ПОЛИПЕПТИДА 54-58
Гришина Т.А., Волков А.Г., Волкова Л.В.