

- МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЯ ПРОИЗВОДНЫХ ДЛЯ АНАЛИЗА. 2. ОРТО- И ПАРА-ЭФФЕКТЫ В МАСС-СПЕКТРАХ ИОНИЗАЦИИ ЭЛЕКТРОНАМИ ПРОИЗВОДНЫХ ГИДРОКСИ-, МЕРКАПТО- И АМИНОБЕНЗОЙНЫХ КИСЛОТ** 83-94
Тодуа Н.Г., Микая А.И.
- ИССЛЕДОВАНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ СУЛЬФИДОВ В ВИДЕ СУЛЬФОНИЕВЫХ СОЛЕЙ МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКИМИ МЕТОДАМИ С «МЯГКИМИ» СПОСОБАМИ ИОНИЗАЦИИ** 95-102
Козлов А.В., Борисов Р.С., Заикин В.Г.
- СИНТЕЗ ИОННО-ОПТИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ ПОТОКОВ ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ В МАСС-СПЕКТРОМЕТРАХ** 103-110
Павлов В.В., Краснова Н.К.
- ОСОБЕННОСТИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОСТАТОЧНЫХ КОЛИЧЕСТВ ХЛОРАМФЕНИКОЛА И ТЕТРАЦИКЛИНОВ В ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТАХ МЕТОДОМ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЙ ЖИДКОСТНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ/ КВАДРУПОЛЬ-ВРЕМЯПРОЛЕТНОЙ МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ** 111-116
Амелин В.Г., Федина Н.М., Коротков А.И.
- ОБНАРУЖЕНИЕ МЕТАБОЛИТОВ ФЛАВОНОИДОВ ГОРЯНКИ (*EPIMEDIUM*) В МОЧЕ КРЫС МЕТОДОМ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЙ ЖИДКОСТНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ В СОЧЕТАНИИ С ТАНДЕМНОЙ МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЕЙ ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ** 117-123
Шевлякова О.А., Васильев К.Ю., Ихалайнен А.А., Антохин А.М., Таранченко В.Ф., Гончаров В.М., Аксенов А.В., Митрофанов Д.А., Родин И.А., Шпигун О.А.
- ВЫЯВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ О СТРУКТУРЕ БИОМОЛЕКУЛ НА ОСНОВЕ ДЕКОМПОЗИЦИИ И РАЗДЕЛЕНИЯ ДВУМЕРНЫХ ЗАРЯДОВЫХ РАСПРЕДЕЛЕНИЙ ИОНОВ** 124-131
Разников В.В., Разникова М.О., Придатченко М.Л.
- ПРИМЕНЕНИЕ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЙ ЖИДКОСТНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ В СОЧЕТАНИИ С МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЕЙ ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ 2,3-ДИМЕРКАПТОПРОПАН-1-СУЛЬФОНАТА НАТРИЯ (УНИТИОЛА) И ПРОДУКТОВ ЕГО ОКИСЛЕНИЯ ПЕРЕКИСЬЮ ВОДОРОДА** 132-138
Кулешов Д.О., Березкина Т.Э., Русских Я.В., Чернова Е.Н., Жаковская З.А., Масюкевич С.В., Галль Л.Н., Галль Н.Р.
- СРАВНЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ТАНДЕМНОЙ МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ С ИОНИЗАЦИЕЙ ЭЛЕКТРОРАСПЫЛЕНИЕМ НА ПРИМЕРЕ НЕКОТОРЫХ ПРОИЗВОДНЫХ СИАЛОВОЙ КИСЛОТЫ: ИОННАЯ ЛОВУШКА И QTOF ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ** 139-143
Чижов А.О., Шпирт А.М., Куликова Н.Ю., Кононов Л.О.