

МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЯ

Всероссийское масс-спектрометрическое общество (Москва)

Том: 19 Номер: 1 Год: 2022

ОБЗОР. ТРАНСФОРМАЦИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ В УСЛОВИЯХ ХЛОРИРОВАНИЯ/БРОМИРОВАНИЯ ВОДЫ: ПУТИ ОБРАЗОВАНИЯ ПОБОЧНЫХ ПРОДУКТОВ ДЕЗИНФЕКЦИИ	5-34
<i>Мазур Д.М., Лебедев А.Т.</i>	
АНАЛИЗ ЭСТРОГЕНОВ СЫВОРОТКИ КРОВИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЙ ЖИДКОСТНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ С ТАНДЕМНЫМ МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКИМ ДЕТЕКТИРОВАНИЕМ, СОВМЕЩЁННОЙ СО СПЕКТРОМЕТРИЕЙ ПРИРАЩЕНИЯ ИОННОЙ ПОДВИЖНОСТИ	35-42
<i>Иоутси В.А., Панов Ю.М., Усольцева Л.О., Смолин Е.С., Анцупова М.А., Волчков П.Ю., Мельниченко Г.А., Мокрышев Н.Г.</i>	
СЕКТОРНЫЙ МНОГООБОРОТНЫЙ ВРЕМЯПРОЛЕТНЫЙ МАСС-АНАЛИЗАТОР С ПАКЕТАМИ ИОНОВ, УДЛИНЕННЫМИ В НАПРАВЛЕНИИ ДРЕЙФА	43-48
<i>Явор М.И., Помозов Т.В., Веренчиков А.Н.</i>	
КРАЕВЫЕ МАТРИЦЫ МАГНИТНОГО СЕКТОРА СТАТИЧЕСКОГО МАСС-СПЕКТРОМЕТРА	49-57
<i>Саченко В.Д., Антонов А.С.</i>	
ПАМЯТИ ФРЕДА МАКЛАФФЕРТИ	58-59
<i>Лебедев А.Т.</i>	
ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ АВТОРОВ ЖУРНАЛА "МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЯ"	60-64
ВАЖНАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	65-66