

Содержание

(2006. Том 6, Выпуск 2)

- *Григорьев А.М., Ляшенко А.Г., Дейнека В.И., Рудаков О.Б.*

Влияние площади поверхности силикагеля на селективность разделения z,e-изомеров полиеновых оксосоединений

- *Филимонов В.Н., Сирицо С.И., Макрушин Н.А.*

Особенности хроматографического разделения водорастворимых витаминов в изократической ОФ ВЭЖХ

- *Ковалева С.С., Струсовская Н.Л., Ферапонтов Н.Б.*

Особенности поведения сшитого поливинилового спирта в водных растворах низкомолекулярных электролитов

- *Очкур О.В., Павлова Е.Н., Демин А.А.*

Влияние концентрации ионогенных групп сорбента на избирательность сорбции цитохрома и бычьего сывороточного альбумина

- *Кабанов П.М., Муратовская О.Б., Татаурова О.Г., Ульянов А.В., Буряк А.К.*

Хромато-масс-спектрометрическое исследование продуктов трансформации несимметричного диметилгидразина в водных растворах

- *Коренман Я.И., Мельникова Е.И., Нифталиев С.И., Светолунова С.Е.*

Определение дитерпеновых гликозидов в экстракте на основе ультрафильтрата творожной сыворотки методом ВЭЖХ

- *Захарченко Е.А., Моходоева О.Б., Мясоедова Г.В.*

Использование волокнистых «наполненных» сорбентов для динамического концентрирования благородных металлов

- *Романов А.В., Ларионов О.Г., Ревина А.А.*

Использование хроматографии для изучения адсорбции стабильных наночастиц серебра

- *Ларионов О.Г., Ревина А.А., Парфенов Э.А., Толкачев О.Н., Семенистая Е.Н.*

Исследование хроматографического поведения кумаринов методом ОФ ВЭЖХ

- *Славинская Г.В., Зенюков А.С.*

Влияние фульвокислот на кинетические и равновесные характеристики сульфокатионита КУ-2-8

- *Ревина А.А., Ларионов О.Г., Кезиков А.Н., Белякова Л.Д.*

Исследование стабильных наночастиц палладия хроматографическим и спектрофотометрическим методами

- *Калач А.В., Селеменев В.Ф., Ситников А.И.*

Определение углеводов в водных растворах с использованием пьезорезонансного сенсора

- *Орос Г.Ю., Селеменев В.Ф., Крисилова Е.В., Мокшина Н.Я.*

Идентификация и количественное определение барбитуратов и их солей (ОБЗОР)

- *Сапрыкин Л.В., Сапрыкина Л.В.*

Некоторые аспекты практического применения динамического модифицирования в ВЭЖХ на силикагелевых сорбентах

- *Глянцев Н.И., Котов В.В., Стекольников Н.М.*

Сорбционные свойства некоторых анионитов и углей при очистке воды от органических веществ

- *Вигдорович В.И., Аленкин А.В., Можаров А.В., Рязанов А.В.*

Эффективность пиридиновых оснований в условиях сероводородной, углекислотной и комбинированной коррозии и наводороживания углеродистой стали

- *Бубенчикова В.Н., Кондратова Ю.А.*

Изучение состава фенольных соединений вероники простертой методом ВЭЖХ

- *Котова Д.Л., Крысанова Т.А., Домарева Н.В.*

Взаимовлияние гистидина и фенилаланина на динамические характеристики сорбции аминокислот на Н-сульфокатионообменнике

- *Лыгина Л.В., Лесников Р.В., Иванников В.А., Калмыков В.В., Шутилин Ю.Ф.*

Двухслойные композиции на основе пластика поливинилхлорида и полиметилметакрилата

- *Мокшина Н.Я., Савушкин Р.В., Орос Г.Ю., Ерина О.В.*

Экстракция никотиновой кислоты из водно-солевых сред

- *Ларионова Д.А., Королева Е.Н., Белоглазова Н.В., Штыков С.Н.*

Определение гистамина в рыбных продуктах методами тонкослойной хроматографии и флуориметрии