

# Содержание

(2005. Том 5, Выпуск 6)

- *Шамшурин Д.В., Шаповалова Е.Н., Шпигун О.А.*

## **Использование ВЭЖХ для построения изотерм адсорбции оптических изомеров бинафтола**

- *Шаповалова Е.Н., Меркулова Н.Л., Шпигун О.А.*

## **Изучение влияния состава подвижной фазы и структуры пестицидов триазольного ряда на их удерживание на гидрофобизированном силикагеле**

- *Харитонов А.Г., Буланова А.В., Ларионов О.Г.*

## **Взаимосвязь между структурой азотсодержащих гетероциклических соединений и величинами хроматографического удерживания**

- *Тихонов Н.А.*

## **Колебания при сорбции аминокислот на зернах ионита**

- *Кокотов Ю.А.*

## **Абсолютные и относительные адсорбции, отрицательная адсорбция, нерастворяющийся объем. Сравнение абсолютных и относительных адсорбций. Практические аспекты оценки характеристик сорбции. Нерастворяющийся объем**

- *Новикова Л.А., Бельчинская Л.И., Ресснер Ф.*

## **Влияние кислотной обработки на поверхностные свойства глинистых минералов**

- *Новикова Л.А., Бельчинская Л.И., Ресснер Ф.*

## **Определение типа активных центров на поверхности глинистых минералов в реакции конверсии метилбутинола**

- *Резников А.А., Шапошник В.А., Козадрова О.А.*

## **Квантовохимический расчет структуры фосфорнокислого катионообменника**

- *Бубенчикова В.Н., Сухомлинов Ю.А.*

## **Изучение состава фенольных соединений лапчатки прямостоячей ВЭЖХ**

- *Гавриленко М.А., Боев А.С.*

## **Сравнение теплот сорбции спиртов различного строения на капиллярной колонке с полиэтиленгликолем модифицированным ацетилацетонатом меди**

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

## **Шероховатость хромовых покрытий**

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

## **Железнение стали и чугунов на асимметричном переменном токе**

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

## **Хромирование и физико-механические свойства металлов**

- *Arup K. SenGupta, Matthew J. DeMarco*

## **A polymeric/inorganic hybrid sorbent with active nano-particles for arsenic removal from natural waters**

- **Персоналии**
- **Информация**
- **Авторский указатель**