

П
ТЗЗ

ISSN 0497-2627



Национальная академия наук Украины

Институт физической химии им. Л. В. Писаржевского

Теоретическая и Экспериментальная Химия

6 том 49
2013

СОДЕРЖАНИЕ

Толстов А. Л. Получение и физико-химические свойства серебросодержащих полиуретановых систем	331
Харун ар Рашид (<i>Haroon Ur Rashid</i>), Халид Хан (<i>Khalid Khan</i>), Мухаммад Ясин (<i>Muhammad Yaseen</i>), Мухаммад Навид Умар (<i>Muhammad Naveed Umar</i>). Разложениеmonoэтаноламина в процессе утилизации CO ₂ дымовых газов электростанций	354
Серебрий Т. Г., Власенко Н. В., Кочкин Ю. Н., Стрижак П. Е. Влияние морфологии сульфокатионитов на их катализитические свойства в процессе получения этил- <i>трет</i> -бутилового эфира	359
Гринь С. В., Алексеев С. А., Кочкин Ю. Н., Мисчанчук А. В., Ильин В. Г. Мезопористые органокремнеземы с мостиковыми арилсульфокислотными группами в алкилировании изобутилена этанолом	364
Стружко В. Л., Сенчилю Е. В., Космамбетова Г. Р., Гриценко В. И., Соломаха В. Н., Стрижак П. Е. Селективность мезопористых цирконий-вольфраматных оксидных систем в катализитическом превращении глицерина в акролеин	372
Серегинко С. А., Швец А. В. Влияние оксидов Fe, Ti, V, In на ширину запрещенной зоны и интенсивность фотoluminesценции мезопористого оксида олова	379
Правила для авторов	385
Алфавитный указатель тома 49, 2013 г.	388
Содержание тома 49, 2013 г.	390