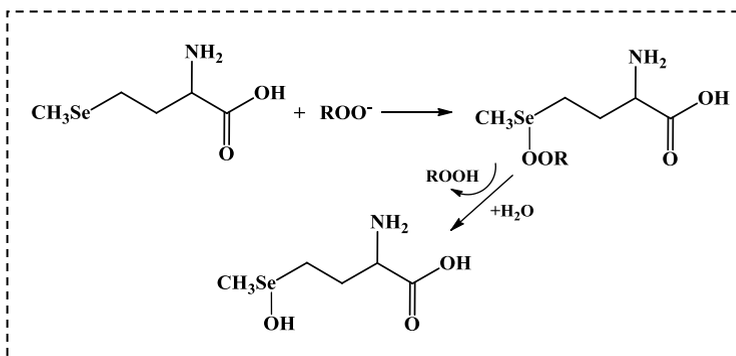


ГРАФИЧЕСКИЕ РЕФЕРАТЫ

Антипероксирадикальная способность дифенилселенида, дифенилдиселенида и селено-DL-метионина

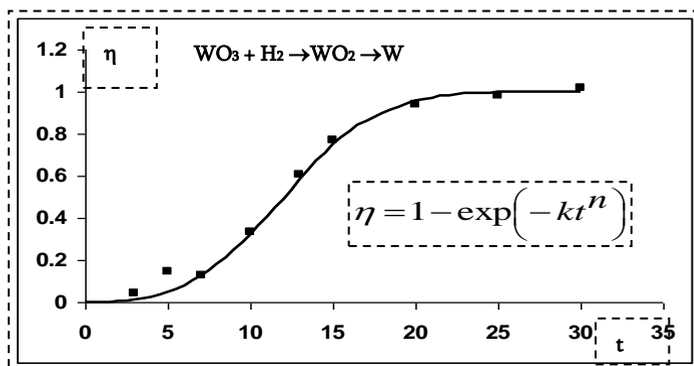
Л. А. Тавадян
З. О. Манукян
А. Д. Саакян
Л. А. Арутюнян
Г. Г. Мкрян



Хим. ж. Армении, 2015, т. 68, №3, с. 339

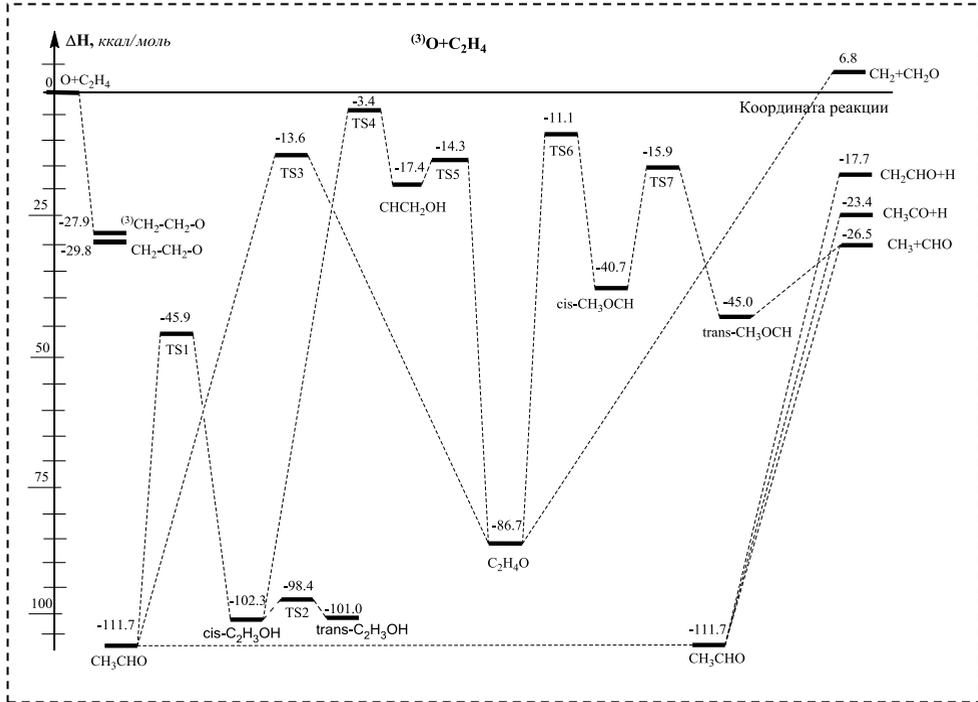
Кинетические закономерности восстановления трехокси вольфрама водородом

Л. А. Дунамян
А. Г. Аветисян
А. А. Чатилян
С. Л. Харатян



Хим. ж. Армении, 2015, т. 68, №3, с. 347

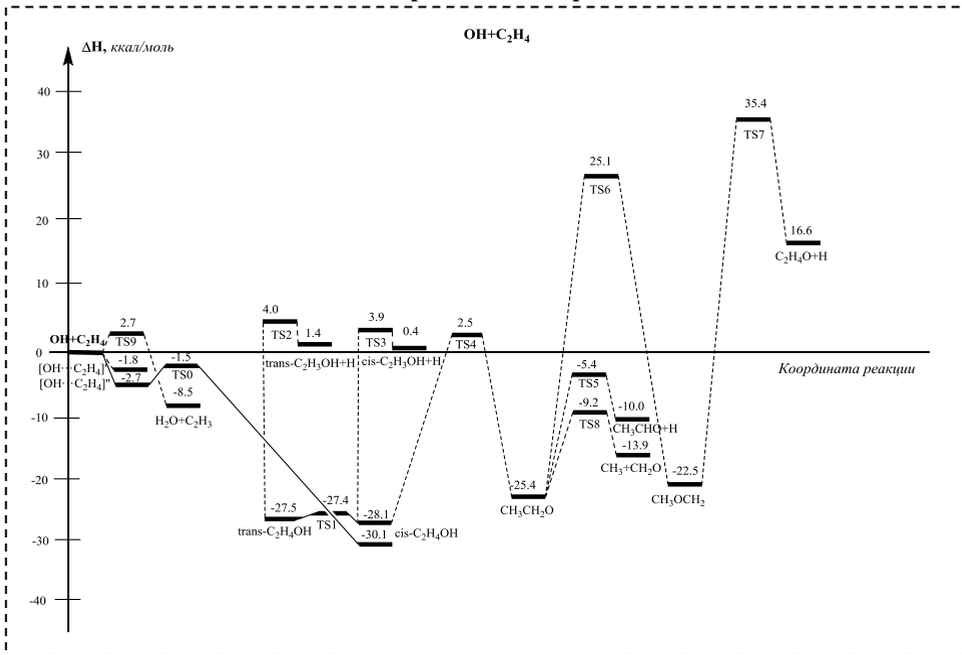
Изучение поверхности потенциальной энергии взаимодействия атома кислорода с этиленом



А. Г. Давтян
 Р. С. Асатрян
 С. Д. Арсентьев
 А. А. Мангашян

Хим. ж. Армении, 2015, т. 68, №3, с. 358

Энергетические пути образования оксида этилена, ацетальдегида и винилового спирта на поверхности потенциальной энергии взаимодействия гидроксильного радикала с этиленом

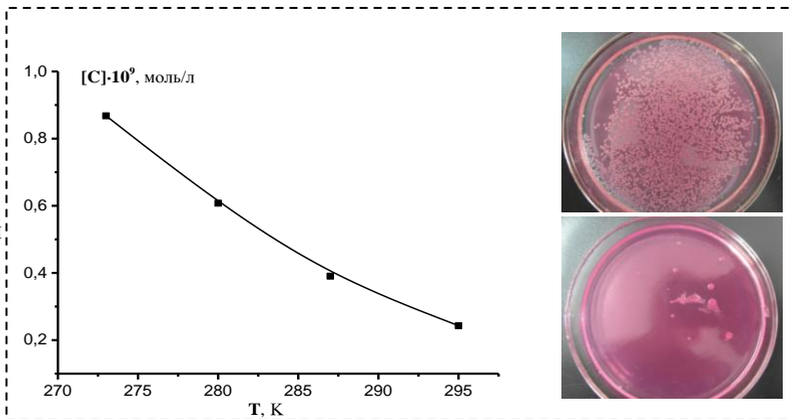


А. Г. Давтян
Р. С. Асатрян
С. Д. Арсентьев
А. А. Манташян

Хим. ж. Армении, 2015, т. 68, №3, с. 367

Нанесение наночастиц SiO₂ на твердые носители химическим транспортом и их антибактериальная активность

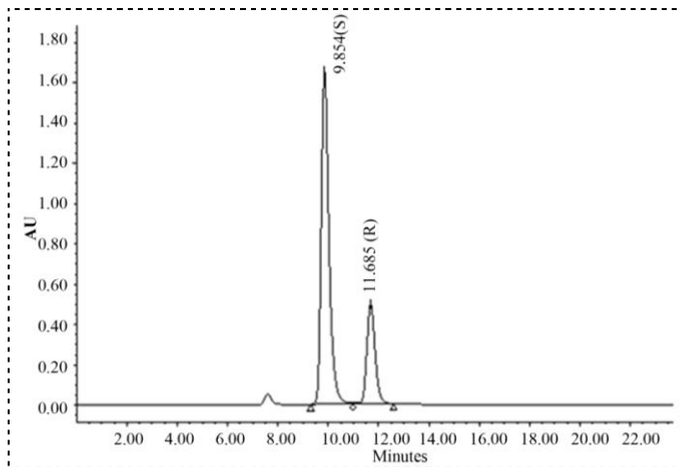
Г. Л. Григорян
А. А. Бегларян
А. Б. Арутюнян
А. О. Петросян
М. П. Саргсян
К. М. Григорян



Хим. ж. Армении, 2015, т. 68, №3, с. 376

**Хиральный анализ 1,2,4-триазолсодержащих
β-гетероциклически замещенных α-аминокислот методом
обращенно-фазовой ВЭЖХ**

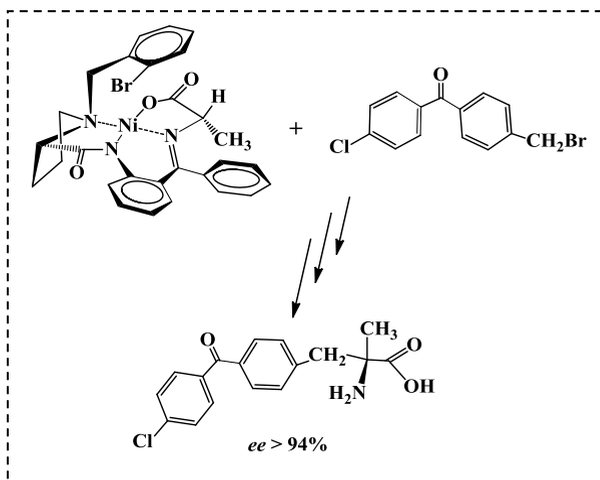
А. О. Цатурян
В. Т. Кочикян
З. З. Мардян
А. С. Сагиян



Хим. ж. Армении, 2015, т. 68, №3, с. 385

**Асимметрический синтез
(S)-2-метил-2-амино-3-(4'-хлорбензоилфенил)пропионовой кислоты**

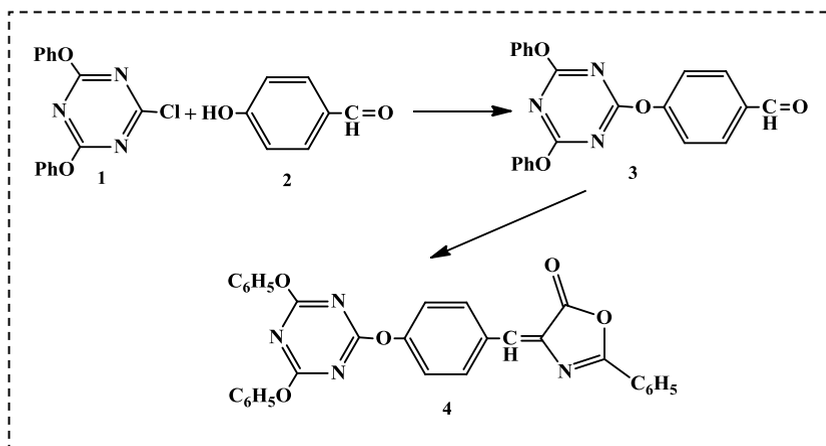
Н. Ю. Григорян



Хим. ж. Армении, 2015, т. 68, №3, с. 393

**Синтез (Z)-4-(4-(4,6-дифенокси-1,3,5-триазин-2-илокси)бензилиден)-
2-фенилоксазол-5(4H)-она**

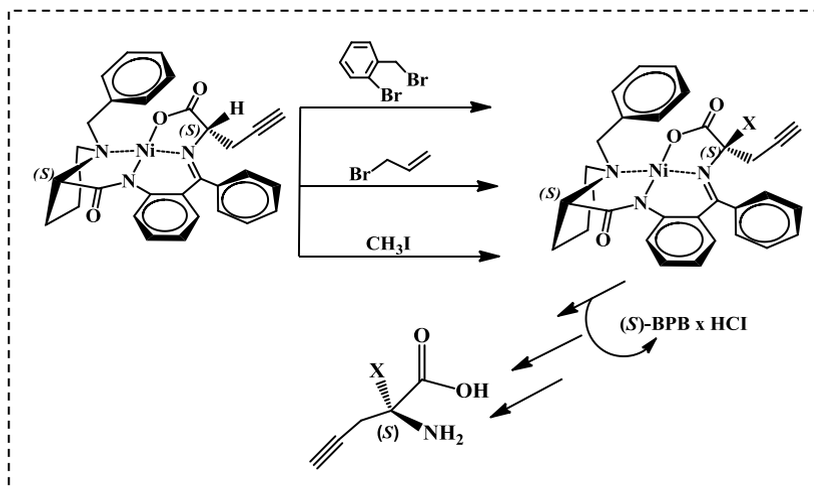
Г. Т. Гукасян



Хим. ж. Армении, 2015, т. 68, №3, с. 398

**Асимметрический синтез новых энантиомерно обогащенных
ненасыщенных α-аминокислот**

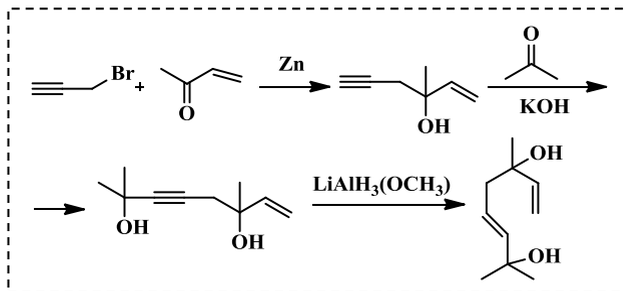
А. Ф. Мкртчян
З. З. Мардяян
А. Ж. Карапетян
А. С. Погосян
С. Г. Петросян
А. М. Симонян
А. О. Цатурян
А. С. Сагиян



Хим. ж. Армении, 2015, т. 68, №3, с. 403

**Синтез компонента феромона хищного паука
Emboasca Vitis-Evarcha-Albaria - (E)-2,6-диметил окта-3,7-диен-2,6-диола**

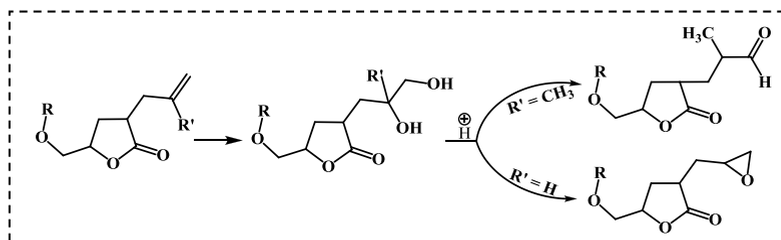
О. А. Гарибян
Г. М. Макарян
М. Р. Оганнисян
Ж. А. Чобанян



Хим. ж. Армении, 2015, т. 68, №3, с. 413

**Синтез и исследование пинаколиновой перегруппировки
диололактонов нового строения**

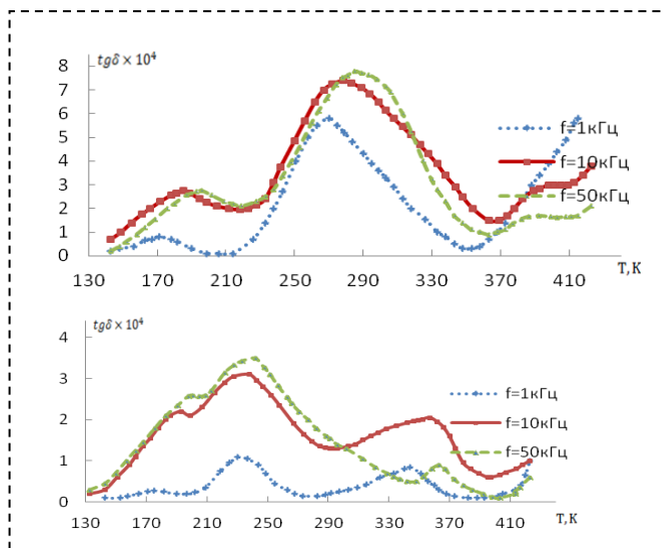
Т. В. Кочикян
М. А. Самвелян
А. С. Галстян
В. М. Мазулевский
Б. Г. Ненайденко



Хим. ж. Армении, 2015, т. 68, №3, с. 418

**Влияние перекиси дикумила на релаксационные свойства
полиэтиленов высокого и низкого давлений**

С. С. Саркисян
Ю. К. Кабалаян



Хим. ж. Армении, 2015, т. 68, №3, с. 426