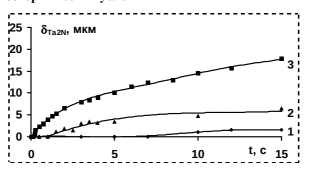
# ГРАФИЧЕСКИЕ РЕФЕРАТЫ

#### Кинетика высокотемпературного азотирования тантала в изотермических условиях

- Ц. А. Адамян
- Е. Н. Степанян
- А. А. Чатилян
- С. Л. Харатян

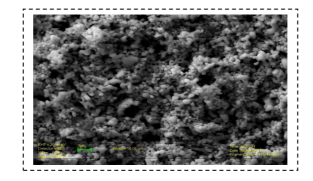
Хим. ж. Армении, 2011, т. 64, №3, с. 316



#### Синтез карбида молибдена модифицированным методом СВС

- А. Р. Зурначян
- Х. В. Манукян
- С. Л. Харатян
- Р. А. Мнацаканян

Хим. ж. Армении, 2011, т. 64, №3, с. 326



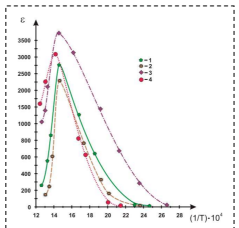
# Антиоксидантное действие экстрактов омелы белой (Viscum Album L.), произрастающей на различных деревьях

- Р. Л. Варданян
- Л. Р. Варданян
- Л. В. Атабекян

Хим. ж. Армении, 2011, m. 64, №3, с. 335

$$V = k_2 [RH] \frac{k_{71}[Q]}{k_6} \left\{ \left[ 1 + \frac{k_6 V_i}{k_{71}^2 [Q]^2} \right]^{1/2} - 1 \right\}$$

# Изучение области стеклообразования системы BaO-B<sub>2</sub>O<sub>3</sub>-AlF<sub>3</sub>/LaF<sub>3</sub>, структурных и электрических свойств стекол и стеклокристаллических материалов, полученных на их основе



К. А. Налбандян

Хим. ж. Армении, 2011, m. 64, №3, c. 344

### Асимметрический синтез новых замещенных 1,2,4- триазолсодержащих производных (S)-α-аланина

А. С. Сагиян

А. М. Симонян

С. Г. Петросян

К. В. Акопян

Л. В. Хачатрян

А. В. Геолчанян

Т. В. Кочикян

В. С. Арутюнян

Хим. ж. Армении, 2011, т. 64, №3, с. 352

# Энантиоселективный синтез новой гетероциклически замещенной (S)-2-амино-3-(5-карбокси-2-фурил)пропионовой кислоты

Е. И. Акопян

Хим. ж. Армении, 2011, т. 64, №3, с. 361

# Синтез и исследование нового ахирального Си<sup>II</sup>-комплекса основания Шиффа глицина

К. В. Акопян

Хим. ж. Армении, 2011, т. 64, №3, с. 367

# Новые октаэдрические катионные комплексы Со<sup>III</sup> как хиральные катализаторы в реакции асимметрического генерирования С-С связи

А. Ф. Мкртчян

Хим. ж. Армении, 2011, т. 64, №3, с. 373

#### Синтез диамидов на основе 1,4-бензодиоксан-2-илалкил- и изохроман-1-илметиламинов

- А. С. Авакян
- С. О. Вартанян
- А. Б. Саргсян
- Э. А. Маркарян
- А. С. Цатинян
- О. С. Норавян
- С. А. Арутюнян
- Э.А.Ширинян

Хим. ж. Армении, 2011, т. 64, №3, с. 381

# Синтез некоторых N-(3-фуран-2-ил)-пентилзамещенных амидов карбоновых кислот

Р. А. Акопян

Хим. ж. Армении, 2011, т. 64, №3, с. 388

### Синтез и некоторые превращения нитрила 1-амино-3-циклогексил-3,4дигидронафталин-2-карбоновой кислоты

Н. П. Григорян

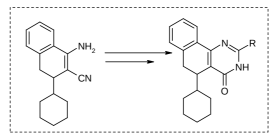
А. И. Маркосян

Н. А. Варданян

Д. Л. Авакимян

Г. М. Степанян

*Хим. ж. Армении, 2011,* т. 64, №3, с. 394



#### Синтез новых производных конденсированных фуро[3,2-d]пиримидинов

С. Н. Сираканян

А. А. Овакимян

А. С. Норавян

Хим. ж. Армении,

2011, m. 64, №3, c. 401

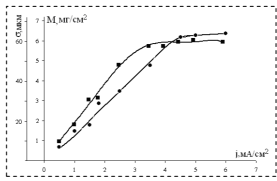
# Электрохимическая сополимеризация акриламида и триакрилоилгексагидро-симм-триазина на стальном аноде

С. А. Саргисян

К. С. Маргарян

Р. А. Баклачян

Хим. ж. Армении, 2011, т. 64, №3, с. 411



# Комплексная переработка молочной сыворотки

- А. Е. Агаджанян
- A. О. ЦатурянГ. Ж. Оганесян
- К. И. Егян
- А. С. Сагиян

Хим. ж. Армении, 2011, m. 64, №3, c. 417

