

Web of Science

Поиск

Мои инструменты ▾

История поиска

Список отмеченных публикаций 1

Результаты: 4

(из Web of Science Core Collection)

Вы искали: АВТОР: (Turytsya)
...Больше

Создать оповещение

Уточнение результатов

Искать в результатах...

Годы публикаций ▾

- 2000 (1)
- 2007 (1)
- 2009 (1)
- 2014 (1)

дополнительные параметры / значения...

Уточнить

Категории Web of Science ▾

- CHEMISTRY ORGANIC (4)

Уточнить

Типы документов ▾

- ARTICLE (2)
- LETTER (2)

дополнительные параметры / значения...

Уточнить

Профили организаций ▾

- IVAN FRANKO NATIONAL UNIVERSITY LVIV (4)

Уточнить

Финансирующие организации ◀

Авторы ◀

Открытый доступ ◀

Просмотреть все параметры

Для применения расширенных параметров уточнения используйте

Анализ результатов

Сортировать по: публ.
Показатель использованияКоличество цитирований
Соответствие

Страница 1 из 1

Больше ▾

 Выбрать всю страницу

Сохранить в файл другого формата ▾

Добавьте в список отмеченных публикаций

Создание отчета по цитированию

Анализ результатов

1. **Synthesis of 3-Aryl/methoxycarbonyl-3,4-dihydroisocoumarin-6-carboxylic Acid Derivatives**

Автор: Turytsya, Victor V.; Ostapiuk, Yuri V.; Matiychuk, Vasyl V.; и др.

JOURNAL OF HETEROCYCLIC CHEMISTRY

Том: 51 Выпуск: 6 Стр.: 1898-1901

Опубликовано: NOV 2014

Полный текст от издателя

Просмотреть аннотацию

Количество цитирований: 1
(из Web of Science Core Collection)

Показатель использования

2. **A new approach to the synthesis of 3,4-dihydroisocoumarin derivatives**

Автор: Obushak, Mykola D.; Matiychuk, Vasyl S.; Turytsya, Victor V.

TETRAHEDRON LETTERS Том: 50 Выпуск: 45

Стр.: 6112-6115 Опубликовано: NOV 11 2009

Полный текст от издателя

Просмотреть аннотацию

Количество цитирований: 15
(из Web of Science Core Collection)

Показатель использования

3. **A novel method for the synthesis of 3,4-dihydroisocoumarin derivatives**

Автор: Matiychuk, V. S.; Turytsya, V. V.; Obushak, M. D.

KHIMIYA GETEROTSIKLICHESKIKH

SOEDINENII Выпуск: 12 Стр.: 1875-1876

Опубликовано: DEC 2007

Количество цитирований: 0
(из Web of Science Core Collection)

Показатель использования

4. **Synthesis of 2-amino-5-[(5-methyl-2-furyl)methyl] thiazole**

Автор: Obushak, ND; Matiychuk, VS; Turytsya, VV; и др.

KHIMIYA GETEROTSIKLICHESKIKH

SOEDINENII Выпуск: 4 Стр.: 564-565

Опубликовано: APR 2000

Количество цитирований: 0
(из Web of Science Core Collection)

Показатель использования

 Выбрать всю страницу

Сохранить в файл другого формата ▾

Добавьте в список отмеченных публикаций

Сортировать по: публ.
Показатель использованияКоличество цитирований
Соответствие

Страница 1 из 1

Больше ▾

Отображение: 10 на стран... ▾

4 записей совпали с запросом из 62 375 110, соответствующих установленным ограничениям.