

Определение квартиля журнала в WOS

Определение квартиля журнала в WOS

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Master Journal List

Войти Справка Русский

Web of Science

1. Войти на сайт:
<http://apps.webofknowledge.com>



Инструменты Поисковые запросы и оповещения История поиска Список отмеченных публикаций

75% of researchers recommend the new Web of Science!

CHECK IT OUT

2. В поисковой строке
выбрать «Базовый поиск»

Выборать базу данных web of science core collection

Базовый поиск Поиск по автору Поиск по пристатейной библиографии Расширенный поиск

5. Нажать
«Поиск»

Nature Название издания
Выбрать из указателя + Добавить строку | Сброс

Поиск Советы по поиску

3. Ввести название
журнала на
латинском языке

4. Выбрать
«Название
издания»

Период
Все годы (1975 - 2025)
ДРУГИЕ ПАРАМЕТРЫ

Результаты: 140 101
(из Web of Science Core Collection)

Вы искали: НАЗВАНИЕ ПУБЛИКАЦИИ: (Nature) ...Больше

Создать оповещение

Уточнение результатов

Искать в результатах...

Фильтровать результаты по:

Открытый доступ (54,938)

Уточнить

Годы публикаций

- 2021 (721)
- 2020 (2,925)
- 2019 (3,132)
- 2018 (3,237)
- 2017 (2,779)

дополнительные параметры / значения...

Уточнить

Категории Web of Science

- MULTIDISCIPLINARY SCIENCES (139,974)
- PHILOSOPHY (127)

дополнительные параметры / значения...

Уточнить

Сортировать по: **публ.** Количество цитирований Показатель использования Соответствие Больше

1 из 10 000

Выбрать всю страницу

Анализ результатов
Функция "Отчет по цитированию" недоступна. [?]

- 1. **Detection of a particle shower at the Glashow resonance with IceCube (vol 591, pg 220, 2021)**
Автор: Lu, L.
Групповые авторы: IceCube Collaboration
NATURE
Ранний доступ: MAR 2021
Бесплатный полный текст от издателя

6. На открывшейся странице нажимаем на название журнала

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

Показатель использования

- 2. **A growth-factor-activated lysosomal K⁺ channel regulates Parkinson's pathology (vol 591, pg 431, 2021)**
Автор: Wie, Jinhong; Liu, Zhenjiang; Song, Haikun; с соавторами.
NATURE
Ранний доступ: MAR 2021
Бесплатный полный текст от издателя

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

Показатель использования

- 3. **Innovative Homo sapiens behaviours 105,000 years ago in a wetter Kalahari**
Автор: Wilkins, Jayne; Schoville, Benjamin J.; Pickering, Robyn; с соавторами.
NATURE
Ранний доступ: MAR 2021
Полный текст от издателя

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

Показатель использования

- 4. **A 200-million-year delay in permanent atmospheric oxygenation**
Автор: Poulton, Simon W.; Bekker, Andrey; Cumming, Vivien M.; с соавторами.
NATURE
Ранний доступ: MAR 2021
Полный текст от издателя

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

Показатель использования

Результаты: 140 101
(из Web of Science Core Collection)

Вы искали: НАЗВАНИЕ ПУБЛИКАЦИИ: (Nature) ...Больше

Создать оповещение

Уточнение результатов

Искать в результатах...

Фильтровать результаты по:

Открытый доступ (54,938)

Уточнить

Годы публикаций

- 2021 (721)
- 2020 (2,925)
- 2019 (3,132)
- 2018 (3,237)
- 2017 (2,779)

дополнительные параметры / значения...

Уточнить

Категории Web of Science

- MULTIDISCIPLINARY SCIENCES (139,974)
- PHILOSOPHY (127)

дополнительные параметры / значения...

Уточнить

Сортировать по: **публ.** Количество цитирований Показатель использования Соответствие Больше

1 из 10 000

Выбрать всю страницу

Анализ результатов
Функция "Отчет по цитированию" недоступна. [?]

1. **Detection of a particle shower at the Glashow resonance with IceCube (vol 591, pg 220, 2021)**

Автор:: Lu, L.
Групповые авторы: IceCube Collaboration

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

NATURE

Показатель использования

NATURE

2.

| Категория © JCR | Квартиль в категории |
|----------------------------|----------------------|
| MULTIDISCIPLINARY SCIENCES | Q1 |

7. Квартиль журнала (Q). Отнесение журнала к квартилью Q1 говорит о том, что данное издание высокорейтинговое

Данные из редакции 2019 Journal Citation Reports

Издатель
NATURE RESEARCH, HEIDELBERGER PLATZ 3, BERLIN, 14197, GERMANY

ISSN: 0028-0836
eISSN: 1476-4687

3.

Область поиска
Science & Technology - Other Topics

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

Показатель использования

4.

A 200-million-year delay in permanent atmospheric oxygenation

Автор:: Poulton, Simon W.; Bekker, Andrey; Cumming, Vivien M.; с соавторами.

NATURE

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

Показатель использования