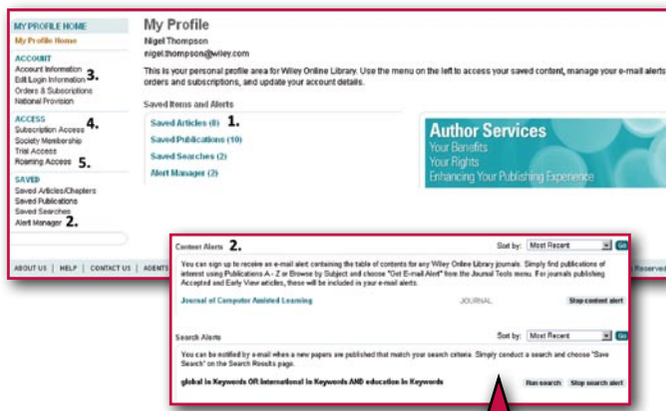


Зарегистрируйтесь

- Подписывайтесь на уведомления о новых материалах и RSS-каналы.
- Сохраняйте названия книг, статьи и поисковые запросы для быстрого доступа к ним.
- Настраивайте удаленный доступ для получения материалов, когда вы работаете не в сети своего учреждения.
- Активируйте бесплатные пробные подписки и любые личные или корпоративные подписки.
- Просматривайте полный перечень своих подписок и доступных продуктов.
- Обновляйте свою контактную информацию или пароль.
- Приобретайте отдельные статьи для чтения через Интернет по модели оплаты за просмотр.



Мой профиль

1. Управление сохраненными статьями, главами, публикациями и поисковыми запросами.
2. Мастер уведомлений – инструмент для управления уведомлениями о новых материалах и об изменении сохраненных результатов поиска.
3. Редактирование сведений об учетной записи, отслеживание заказов и информации о подписках.
4. Активация доступа, который был приобретен, получен на правах участника общества, или же пробного доступа.
5. Активация или обновление удаленного доступа.



WILEY ONLINE LIBRARY

Содействие открытиям Стирание границ
Поощрение сотрудничества

Wiley Online Library – это контент-платформа нового поколения, предоставляющая доступ к обширной многоплановой коллекции интернет-ресурсов. Эта платформа обеспечивает удобный интегрированный доступ к результатам более 200 лет исследований, среди которых некоторые из наиболее авторитетных источников по наукам о живой природе, медико-санитарным и естественным дисциплинам, общественным и гуманитарным наукам.

Wiley Online Library разрабатывалась с нуля в тесном взаимодействии с пользователями, партнерами, занимающимися публикацией материалов, и клиентами по всему миру, чтобы наверняка сделать так, чтобы платформа удовлетворяла сложные потребности современных исследователей, авторов, профессиональных и научных обществ и специалистов по поиску информации.

Эта интернет-служба, отличающаяся четким и простым интерфейсом, обеспечивает интуитивно понятную навигацию, усовершенствованные возможности по нахождению информации, расширенную функциональность и целый ряд возможностей по персонализации и получению уведомлений.



Wiley Online Library обеспечивает удобный интегрированный доступ ко множеству ресурсов

Журналы и подшивки

Онлайн-книги и справочные издания

Актуальные протоколы

Базы данных по химии

Кокрановская библиотека и материалы Essential Evidence Plus

Науки о живой природе

Медико-санитарные дисциплины

Естественные науки

Общественные и гуманитарные науки

Прикладные науки, математика и вычислительная техника, статистика

Посетите интернет-библиотеку Wiley Online Library, где можно

- искать материалы по теме вашего исследования;
- знакомиться с полными текстами статей, в которых содержатся увеличиваемые изображения и таблицы;
- Бесплатно просматривать краткие содержания глав, пробные выпуски, списки литературы и дополнительную информацию;
- экспортировать цитаты в свой мастер списка литературы;
- быть в курсе новостей благодаря уведомлениям о новых материалах и RSS-каналам.

1. LOGIN: Enter e-mail address, Enter password, REMEMBER ME, NOT REGISTERED? FORGOTTEN PASSWORD?, INSTITUTIONAL LOGIN.

2. WILEY FOSTERS COLLABORATION: Connect to the global community of research and innovation.

3. BROWSE: Agriculture, Aquaculture & Food Science, Architecture & Planning, Art & Applied Arts, Business, Economics, Finance & Accounting, Computer Science and Information Technology, Earth & Environment, Humanities, Law & Criminology, Life Sciences, Mathematics & Statistics, Medicine, Nursing, Dentistry and Healthcare, Physical Sciences & Engineering, Social & Behavioral Sciences, Veterinary Medicine.

4. SEARCH: All content, Publication titles, Advanced search, Saved search.

5. PUBLICATIONS A-Z: A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z 0-9.

6. TRAINING AND TUTORIALS: Self-paced tutorials available 24/7.

7. REGISTER FOR ALERTS: For researchers, For librarians, For societies, For authors.

Перечни результатов и значки доступа

В перечнях результатов поиска и просмотра используется ряд функций и вариантов фильтрации.

1. Сортировка результатов.
2. Редактирование поискового запроса.
3. Сохранение поискового запроса в своем профиле.
4. Фильтрация по типу публикации.

* Справочные издания перечисляются под книгами.

5. Выбор одного или нескольких результатов поиска для сохранения в профиле или экспорта цитат (в виде обычного текста/EndNote/мастера списка литературы/RefWorks).
6. Значки в виде всячего замка показывают тип доступа, существующий для статьи или главы:
 - 🔒 бесплатно для всех пользователей
 - 🔒 доступно бесплатно по программе OnlineOpen
 - 🔒 доступно по текущей подписке

Статьи и главы

Журнальные статьи и главы книг имеют одинаковую компоновку и функциональность доступных инструментов.

1. Это меню позволяет быстро перейти к инструментам, используемым для работы с журналами и книгами.
2. Доступ к главной странице публикации для получения дополнительных сведений о журнале, книге или списке литературы.
3. Просмотр выпусков, статей, глав, содержания.
4. Подписка или возобновление доступа.
5. Информация об авторе, журнале или книге и раздел особых функций (если есть).
6. Эта ссылка позволяет вернуться на страницу тома/выпуска или содержания книги.
7. Разверните для просмотра сведений о цитировании, авторе, публикации и финансировании.
8. Значок доступа показывает наличие у вас доступа к полному тексту статьи или главы.
9. Функции поиска, применимые конкретно к данной публикации.
10. Инструменты по работе со статьей или главой.
11. Просмотр отрывков или краткого содержания, полного текста, рисунков, списка литературы, таблиц, дополнительной информации и цитат.

Главная страница

1. Поле входа в систему. Хотя любой посетитель может выполнять поиск, посещать различные страницы и просматривать отрывки, регистрация позволяет сохранять названия материалов и результаты поиска, а также настраивать уведомления о новых материалах.
2. Если вы не зарегистрированы и хотите зарегистрироваться, нажмите здесь.
3. Вход в систему для пользователей Athens, Shibboleth и по учетным записям, предоставленным вашим учреждением.
4. Выполняйте простой поиск непосредственно с главной страницы или же переходите на страницы расширенного поиска или сохраненных поисковых запросов.
5. Просматривайте публикации в алфавитном порядке.
6. Просматривайте по теме.
7. Используйте такие ресурсы, как услуги для авторов, обучение и руководства пользователя.

Расширенный поиск

1. Нажмите здесь для получения советов по выполнению поиска.
2. Выбирайте логические операторы AND, NOT, OR из раскрывающегося меню или же вводите их непосредственно в текстовое поле.
3. Возможность выбора поля позволяет ограничить поиск определенными критериями.
4. Добавьте еще одну строку для поиска.
5. Уточните поисковый запрос, используя даты.

1. Sort by: Best Match

2. Edit search, Save search

3. FILTER LIST: PUBLICATION TYPE, JOURNAL TOOLS, JOURNAL MENU, FIND ISSUES, FIND ARTICLES, GET ACCESS, FOR CONTRIBUTORS, ABOUT THIS JOURNAL, SPECIAL FEATURES.

4. Measurement of complexed PSA in the differential diagnosis between prostate cancer and benign prostate hyperplasia

5. Population-based prostate-specific antigen testing in the UK leads to a stage migration of prostate cancer

1. SEARCH FOR: psa, prostate and cancer, diagnosis

2. Keywords, Abstract, Abstract

3. All Fields, All Fields, Publication Titles, Article Titles, Author, FullText, Abstract, Author Affiliation, Keywords, Funding Agency, ISBN, ISSN, Article DOI, References

4. Add another row >

5. ADDITIONAL CRITERIA: Date Range, All Dates, In the last 3 Months, Between

1. JOURNAL TOOLS: Get RSS feed, Save to My Profile, Get E-mail Alerts

2. JOURNAL MENU: Journal Home, FIND ISSUES, FIND ARTICLES, GET ACCESS, FOR CONTRIBUTORS, ABOUT THIS JOURNAL, SPECIAL FEATURES

3. Article: Export chaperone SecB uses one surface of interaction for diverse unfolded polypeptide ligands

4. Additional Information (Show All)

5. How to Cite, Author Information, Publication History, Funding Information

6. Article Tools: Get Article (PDF, 689K), Save to My Profile, E-mail Link to this Article, Export Citation for this Article, Request Permissions, Previous | Next

7. View Full Article with Supporting Information (HTML) | Get Article only (PDF, 689K)

8. Keywords: chaperone, export, SecB, site-directed spin labeling, EPR, protein-protein interaction, galactose-binding protein, OmpA

9. Abstract: SecB, a remarkable chaperone involved in protein export, binds diverse ligands rapidly with high affinity and low specificity. Site-directed spin labeling and electron paramagnetic resonance spectroscopy were used to investigate the surface of interaction on the export chaperone SecB. We examined SecB in complex with the unfolded precursor form of outer membrane protein OmpA as well as with a truncated version of OmpA.