

Der neue RÖMPP

Die Enzyklopädie für

- Biotechnologie und Gentechnik • Chemie • Materialwissenschaft und Werkstofftechnik
- Lebensmittelchemie • Naturstoffe • Umwelt- und Verfahrenstechnologie

Jetzt
kostenlos
testen!

www.roempp.com/trials

Suche



Professioneller Zugriff auf das gesicherte Wissen der Chemie.

1947 als Nachschlagewerk zur Chemie begründet ist „Der RÖMPP“ heute die umfangreichste und renommierteste Online-Enzyklopädie zur Chemie und den angrenzenden Wissenschaften in deutscher Sprache.

Die Vorteile des neuen RÖMPP

Qualität

Mehr als 250 Autoren, renommierte Herausgeber und Themenverantwortliche sowie unsere Redakteure arbeiten täglich für Sie an der Sicherung der hohen Standards.

Vernetzung

Mehr als 65.000 Stichwörter, 250.000 Querverweise, 19.000 Strukturformeln und Grafiken sowie 20.000 Weblinks erleichtern Ihnen das Verständnis und geben wertvolle Zusatzinformationen.

Einfache Bedienung

Megacomplete – die intuitive Schnellsuche ermöglicht Ihnen durch Clusterung, direkt in die Inhalte zu springen, die für Sie relevant sind.

Visualisierung

Mediacenter – Abbildungen und Videos lassen sich mittels Filterfunktionen problemlos suchen und selektieren.

Aktualität

Mit dem Stichwort der Woche und monatlichen Updates bleiben Sie mit dem RÖMPP immer auf dem neuesten Stand.

Felixibilität

Heimzugang – der persönliche Heimzugang ermöglicht Ihnen die Nutzung des RÖMPP auch bequem von unterwegs.

Personalisierung

Playlists – mit dem neuen RÖMPP können Sie sich einfach, übersichtlich und unmittelbar Ihre ganz persönliche Leseliste für spätere Recherchen anlegen.

Literaturverzeichnis

Bibliographischer Download für Zitationen – importieren Sie mit nur einem Klick alle notwendigen bibliographischen Daten in Ihr Literaturverwaltungsprogramm.

Filter nach Fachgebieten

The screenshot shows the Thieme RÖMPP search interface. At the top, there is a search bar with the text 'Milch' and a search button. Below the search bar, there is a section for 'Ihre Suche: Milch' with a filter icon. On the left side, there is a 'Bitte filtern Sie:' section with a dropdown menu for 'Quellen / Inhalte' and several filter options: Lexikon, Playlists (5), Mediacenter (3), Chemie, Biotechnologie und Gentechnik, Naturstoffe, Lebensmittelchemie, and Umwelt- und Verfahrenstechnik. On the right side, there is a list of search results for 'Milch' with 465 results. The results are displayed in a list format with icons for each result and a brief description. The results include: Milch, Galaktometer, Milch- und Fettgesetz, EG-Verordnung für Milch und Milcherzeugnisse, Milch-Sachkunde-Verordnung, and Milch-Serumproteine.

Fachgebietsfilter links: Zur Einschränkung der Stichwortvorschläge eignet sich die Filterfunktion nach Fachgebieten.

Icons zu den Fachgebieten nach Suche: Die Fachgebiets Icons zeigen Ihnen auf Anhieb zu welchem Fachgebiet der jeweilige Vorschlag gehört.

Mediacenter: Sie suchen eine Auswahl an Abbildungen? Im Mediacenter werden Ihnen alle Abbildungen und Bilder zu Ihrer aktuellen Suche zusammengestellt.

Hilfe Stichwort: Sie benötigen Hilfe bei der Suche eines Stichwortes? Geben Sie einfach in die Suchleiste „Hilfe“ ein und Sie finden alle nötigen Informationen zur optimalen Stichwortsuche.

Hilfe/FAQ: Hier finden Sie alle Informationen bezüglich Ihres Kontos.

Startseite – Willkommen beim RÖMPP

Login: Hier melden Sie sich mit Ihrem Benutzernamen (E-Mail-Adresse) und Ihrem Passwort an.

Heimzugang RÖMPP anlegen: Legen Sie einmalig Ihren persönlichen Heimzugang an und nutzen Sie Ihren Zugang jederzeit und überall.

Mein RÖMPP: Hier finden Sie alle gespeicherten Notizen, Markierungen und Ihre persönlichen Benutzerdaten.

Stichwort der Woche: Mit unserem „Stichwort der Woche“ bleiben Sie stets auf dem aktuellsten Stand.

Artikelansicht – das intelligente Inhaltsverzeichnis

Inhalt: Das intelligente Inhaltsverzeichnis springt für Sie an den ausgewählten Punkt und markiert diesen für einige Sekunden.

Bilder: Die eigens kuratierte Auswahl relevanter Bilder zum Stichwort finden Sie hier schnell, einfach und übersichtlich.

Empfehlen: Der neue RÖMPP ermöglicht, interessante Inhalte via E-Mail, Facebook oder Twitter mit Ihren Kollegen oder Kommilitonen zu teilen.

A.....A: Sie können Schrift und Bildgröße in jedem Stichwort individuell anpassen.

In diesem Stichwort suchen: Die im Stichwort integrierte Suchfunktion ermöglicht es leichter und schneller an die für Sie relevante Stelle zu springen.

**Prof. Andreas Kirschning, ehemaliger RÖMPP Herausgeber,
Leibniz Universität Hannover**

„Das Chemiestudium erfährt über die neuen Masterstudiengänge eine starke Individualisierung mit Anleihen an benachbarte Disziplinen der Bio- und Materialwissenschaften. Der schnelle Zugriff auf aktuelle und fachlich abgesicherte Einstiegsinformationen ist für Studierende essentiell. Die große Welt des RÖMPPs dient als erste Leitschnur für tiefer schürfende Ausflüge in diese Grenzbereiche. Er spiegelt in idealer Weise die universitäre Moderne und begeistert durch „kinderleichte“ Bedienung.“

Lizenz

Der RÖMPP bietet präzise und hochwertige Informationen leicht zugänglich über das Internet. Eine Lizenz können Sie für beliebig viele Mitarbeiter abschließen. Unsere Sales Manager beraten Sie gerne und erstellen Ihnen ein individuelles Angebot.

Georg Thieme Verlag KG
Rüdigerstraße 14
70469 Stuttgart
Email: sales@roempp.com
Telefon: +49 711/8931– 407
Telefax: +49 711/8931– 794

Herausgeber

Biotechnologie und Gentechnik
Prof. Dr. Georg Sprenger, Stuttgart

Chemie
Prof. Dr. Frank Böckler, Tübingen
Dr. Bernd Dill, Bottmingen
Prof. Dr. Klaus Banert, Chemnitz

Lebensmittelchemie
Prof. Dr. Gerhard Eisenbrand, Kaiserslautern
Prof. Dr. Reinhard Matissek, Köln

Materialwissenschaft und Werkstofftechnik
Prof. Dr. Franz Faupel, Kiel

Naturstoffe
Dr. Burkhard Fugmann, Düsseldorf
Prof. Dr. Georg Pohnert, Jena

Umwelt- und Verfahrenstechnologie
Dr. Uwe Dingerdissen, Seeheim-Jugenheim
Prof. Dr. Thomas Gamse, Graz