

## ACS Web Edition

American Chemical Society a) Web Edition provee acceso a las 34 publicaciones en texto completo de la American Chemical Society

### b) ACS Legacy Archives (Archivo Retrospectivo)

Algunas características

- Articles ASAP (As soon as publishable) y ASAP Alerts. Acceso instantáneo a todos los artículos después de 24 a 48 horas de ser aprobados para su publicación en el formato impreso.
- Servicio de alerta gratuito ASAP (As soon as publishable) con la generación de notificaciones diarias o semanales por correo electrónico. Provee acceso directo al resumen y al texto completo de los artículos.
- CAS linking. Conexión a las referencias de los artículos albergadas en el Chemical Abstracts Services (CAS). Se accede al resumen y la información bibliográfica, así como a la información del editor.
- Vínculos a otras bases de datos externas como PubMed, Medline, GenBank y Protein Data Bank. Idioma de la interfaz

Inglés Cobertura temática

Química y ciencias relacionadas Nómina de títulos ACS

- ACS Applied Materials & Interfaces (nuevo en 2009)
  - Accounts of Chemical Research
  - ACS Chemical Biology
  - ACS Nano
  - Analytical Chemistry
  - Biochemistry
  - Bioconjugate Chemistry
  - Biomacromolecules
  - Biotechnology Progress (sólo hasta 2008)
  - Chemical Research in Toxicology
  - Chemical Reviews
  - Chemistry of Materials
  - Crystal Growth & Design
  - Energy & Fuels
  - Environmental Science & Technology
  - Industrial & Engineering Chemistry Research
  - Inorganic Chemistry
  - Journal of the American Chemical Society
  - Journal of Agricultural and Food Chemistry
  - Journal of Chemical & Engineering Data
  - Journal of Chemical Information and Modeling
  - Journal of Chemical Theory and Computation
  - Journal of Combinatorial Chemistry
  - Journal of Medicinal Chemistry
  - Journal of Natural Products
  - The Journal of Organic Chemistry
  - The Journal of Physical Chemistry A
  - The Journal of Physical Chemistry B
  - The Journal of Physical Chemistry C
  - Journal of Proteome Research
  - Langmuir
  - Macromolecules
  - Molecular Pharmaceutics
  - Nano Letters
  - Organic Letters
  - Organic Process Research & Development
  - Organometallics Cobertura temporal
- ACS Web Edition: El año corriente con acceso retrospectivo de cuatro años.  
 ACS Legacy Archives: cobertura retrospectiva variable por título:
- Accounts of Chemical Research, 1968
  - Analytical Chemistry, 1929
  - Chemistry Analytical Edition, 1929-1946
  - Biochemistry, 1962
  - Bioconjugate Chemistry, 1990
  - Biotechnology Progress, 1990
  - Chemical Reviews, 1924
  - Chemical Research in Toxicology, 1988

- Chemistry of Materials, 1989
- Energy & Fuels, 1987
- Environmental Science & Technology, 1967
- Industrial & Engineering Chemistry, 1909-1970
- Industrial & Engineering Chemistry Research, 1962
- Inorganic Chemistry, 1962
- Journal of Agricultural and Food Chemistry, 1953
- Journal of the American Chemical Society, 1879
- Journal of Chemical and Engineering Data, 1956
- Journal of Chemical Information and Modeling, 1961
- Journal of Medicinal Chemistry, 1959
- Journal of Natural Products, 1979
- The Journal of Organic Chemistry, 1936
- The Journal of Physical Chemistry Part A, 1896
- The Journal of Physical Chemistry Part B, 1896
- Langmuir, 1985
- Macromolecules, 1968
- Organometallics, 1982

Sistemas de búsqueda  
Búsquedas por título palabra clave, autor o DOI y búsquedas avanzadas para localizar palabras en el texto completo y en las citas o referencias contenidas en las publicaciones de ACS Web Editions.

Los no suscriptores pueden realizar sus búsquedas sólo en la información bibliográfica (citas o referencias). Acceso en todas las instituciones socias y clientes de Cincel mediante las redes IP declaradas. Si la institución ha habilitado sistemas de acceso vía VPN (Virtual Private Network) los usuarios deben solicitar su activación en forma directa y personal a la Biblioteca de su institución. No hay claves de acceso para ingresar, salvo que el usuario cree su propio perfil. Para ello necesita crear una cuenta en

[https://portal.acs.org/portal/acs/corg/memberapp?\\_nfpb=true&\\_pageLabel=mapp\\_register\\_page](https://portal.acs.org/portal/acs/corg/memberapp?_nfpb=true&_pageLabel=mapp_register_page) Requisitos Técnicos

El sitio web de ACS se desempeña mejor con un navegador que cumpla con los estándares W3C como algunos de los siguientes:

- Firefox (Mac/Windows/Linux)
- Safari (Mac/Windows)
- Internet Explorer. Se recomienda que los usuarios actualicen a la última versión disponible, ya que si utilizan las versiones 6.0 o inferiores, algunas secciones del sitio web no se comportarán bien.
- Opera (Mac/Windows/Linux)
- Google Chrome Beta (Windows a partir de noviembre de 2008)
- Es recomendable activar en las Preferencias:
- JavaScript.
- Cookies (permite utilizar métodos más seguros de autenticación y se borran una vez que se cierra la sesión en el navegador)

- PDF Files. Se pueden ver o imprimir copias de los documentos en formato PDF. Es necesario disponer de Adobe® Acrobat Reader® (versión 5.0 o superior), que se puede descargar gratuitamente en

<http://www.adobe.com/products/acrobat/readstep2.html>. Tutorial en línea

<http://pubs.acs.org/sda/63224/index.html>

Tutoriales descargables

- Guía para el usuario [1729K PDF]
- Glosario de Términos [41K PDF]
- Preguntas frecuentes Contacto

Para soporte local: Direcciones de Bibliotecas de las instituciones socias

Para soporte técnico: Secretaría Ejecutiva de la Corporación Cincel: [cincel@conicyt.cl](mailto:cincel@conicyt.cl)

Nota: Es recomendable que los usuarios de los recursos consorciados de Cincel se dirijan a las direcciones de Bibliotecas si experimentan problemas de acceso o de recuperación de información. El personal local está capacitado para solucionar ese tipo de dificultades. Si no es posible solucionar el problema a nivel local, el personal de las direcciones de Biblioteca reportará directamente a la Secretaría Ejecutiva de la Corporación Cincel y mantendrá informado al usuario.