CERCA DE REACCIONS



Pantalla de resultats:





Accedeix a les bases de dades i recursos electrónics del CRAI a través del ReCercador http://recercador.ub.edu



Al Campus Virtual trobaràs informació sobre els propers cursos que es realitzaran a la teva biblioteca http://campus.virtual.ub.edu



Per saber-ne més Pregunteu al bibliotecari 24 hores al dia. 7 dies a la setmana http://www.bib.ub.edu/serveis/pab/

www.bib.ub.edu

Centre de Recursos per a l'Aprenentatge i la Investigació



© Centre de Recursos per a l'Aprenentatge i la Investigació Universitat de Barcelona

Novembre 2010

SciFinder

Versió web

Guia ràpida



SCIFINDER SCHOLAR

- Plataforma produïda pel Chemical Abstracts Service (CAS) que dóna accés a la major col·lecció d'informació sobre química, enginyeria química i altres matèries relacionades.
- Només poden accedir-hi 10 usuaris simultanis.
- Vegeu les instruccions per a accedir a <u>http://www.bib.ub.edu/ajuda/acces-</u> <u>recursos-electronics/programaris/scifinder-</u> <u>scholar/</u>

CONTINGUT

Referències

- Més de 31 milions de referències provinents de més de 10.000 revistes científiques, llibres i ponències de conferències amb cobertura des de 1907 fins l'actualitat.
- Patents i famílies de patents provinents de 60 oficines de patents.
- Més de 190 milions de cites des de 1997 fins ara.
- Actualització diària.

Substàncies

- Accés a la base de dades REGISTRY que conté les fitxes de més de 50 milions de substàncies i 61 milions de seqüències registrades pel CAS.
- La informació de les fitxes inclou nomenclatura, número CAS, estructura, fórmula molecular i propietats químiques experimentals i calculades de les substàncies.

Reaccions

- Més de 22 milions de reaccions amb informació sintètica de compostos orgànics, organometàl·lics i productes naturals, incloent les reaccions de biotransformació.
- Dóna dades com les condicions de reacció, rendiment de la reacció i catalitzadors.

A més trobareu:

 Més de 38 milions de compostos comercials amb informació dels subministradors i altres dades incloses a més de 1000 catàlegs de productes químics.

CERCA DE REFERÈNCIES



CERCA DE SUBSTÀNCIES

