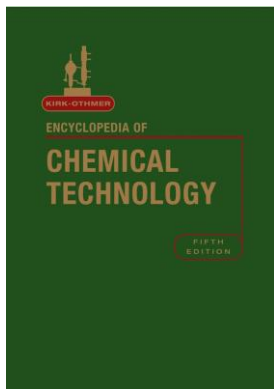


Kirk-Othmer Encyclopedia of Chemical Technology



Què és?

És una enciclopèdia tècnica que conté més de 1300 articles sobre substàncies químiques (propietats, fabricació i usos). També inclou informació sobre processos industrials i operacions unitàries en enginyeria química.

Adicionalment, s'aborden qüestions ambientals i de salut relacionades amb l'enginyeria química.

Actualitzacions:

LA UAB actualment no té subscrietes les actualitzacions i només podreu accedir als articles publicats a 2009 o anteriors.

Les versions prèvies dels articles actualitzats s'arxiven per a la posteritat.

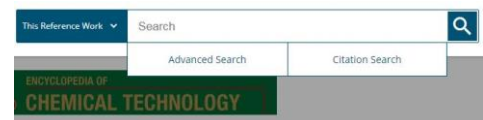
Com s'accedeix:

A través del Cercador de les biblioteques de la UAB o en l'enllaç: https://cataleg.uab.cat/iii/encore/record/C_Rb1752926?lang=cat

L'accés està restringit als usuaris de la UAB, en cas d'accedir des de fora de la UAB us demanarà NIU i paraula de pas..

Com buscar?

Hi ha diferents opcions de cerca. La cerca simple permet utilitzar el quadre de text per entrar els termes que millor puguin identificar el contingut que vulguem trobar. El sistema distingeix entre singular i plural i entre les formes variants angleses i nord-americanes d'un mateix terme.



A més, es poden utilitzar signes com:

- l'asterisc *: per truncar arrels de paraules per davant o per darrere.
- parèntesis (): perquè es resolgui primer una cerca dins d'una altra.
- cometes " ": per trobar les paraules exactament en l'ordre que s'introdueixen.

També podeu utilitzar els operadors booleans (sempre en majúscules):

AND: alcohol AND polymer El sistema realitza aquesta funció de forma automàtica sense necessitat de afegir l'operador. Recupera els articles o camp que contenen els termes cercats.

OR: colorant OR pigment Almenys un dels dos termes ha d'aparèixer en l'article. S'aconsella utilitzar aquest operador per ampliar la cerca (singulars, plurals, sinònims, variants)

NOT: ozono NOT *water. En la cerca ozono, exclou resultats que contenen el terme water.

Si hem obtingut molts resultats refinarem afegint més termes a la cerca o buscant-los com a frase exacte, entre cometes, (si fos possible); o bé, limitant per camps concrets o utilitzant només algun dels criteris addicionals:

Per ampliar informació sobre les cerques vegeu: <https://onlinelibrary.wiley.com/search/advanced>

Una altra manera de visualitzar el llistat d'articles és a través de la cerca per matèries. *Browse by Topic*

La navegació per matèries ens mostra les següents entrades:

Topics

Agrochemicals (15)	Inorganic Chemicals (180)
Analytical Techniques (39)	Materials (114)
Biochemistry & Biotechnology (37)	Metals and Alloys (38)
Chemical Reactions (39)	Organic Chemicals (173)
Dyes and Pigments (42)	Pharmaceuticals (103)
Energy (58)	Polymers and Plastics (121)
Environmental Protection, Industrial Safety (58)	Processes & Process Engineering (168)
Fat, Oil, Food and Feed, Cosmetics (74)	Renewable Resources (23)
	Special Topics (136)

Per últim, també es pot cercar amb les dades de localització de l'article, si es tenen, o bé, per títol de la revista, número i pàgines.

Aquesta opció es pot visualitzar en *Citation Search*:

Citation search

Journal

Journal

Year	Volume	Issue	Page	Citation #
Year	Volume	Issue	Page	Citation #

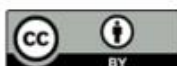
Resultats

Els resultats de la cerca venen ordenats per ordre de rellevància per defecte. Es pot canviar per ordre cronològic. Els documents es poden visualitzar en la pàgina del document font o bé descarregar-vos-els en PDF.

Edició juliol 2019
 Versió digital: ddd.uab.cat/record/54388



@bibliotequesUAB
 #bibliotequesUAB



www.uab.cat/biblioteques/pregunta