

¿Biología en artículos científicos sobre química?

¿Le sorprendería saber que el 21% de las referencias a documentos de las bases de datos de CAS tratan sobre las ciencias biológicas y naturales?



La lista siguiente es sólo una muestra de la vasta selección de temas sobre ciencias biológicas que se pueden encontrar con SciFinder Scholar:

- agricultura
- biología molecular
- ingeniería de la alimentación y biotecnología
- microbios, algas y hongos
- fermentación
- métodos bioindustriales
- ciencias animales
- ciencias de las plantas

¡Cobertura de publicaciones científicas de SciFinder Scholar!

CA obtiene información de más 8.000 publicaciones científicas. Entre las publicaciones más importantes sobre biología y ciencias naturales incluyen:

- *Biochemistry*
- *Cell*
- *EMBO Journal*
- *Journal of Biological Chemistry*
- *Journal of Immunology*
- *Journal of Molecular Biology*
- *Molecular and Cellular Biology*
- *Nature*
- *Proceedings of the National Academy of Sciences of the USA (PNAS)*
- *Science*

¡Todo esto y MEDLINE también!

Aproveche el poder de SciFinder Scholar. Obtendrá la respuesta a sus preguntas sobre temas de investigación en tan sólo unos segundos. Las respuestas contienen información tanto sobre patentes como de artículos de publicaciones científicas que abarcan más de 21.537.000 referencias a documentos almacenados en las bases de datos de CAS que data desde 1907

- 12.525.000 referencias en MEDLINE.

Las diferentes perspectivas que ofrecen las bases de datos CAS y MEDLINE ofrecen una combinación complementaria de respuestas que le permitirán comprender mejor el tema de estudio.

¡La química es sólo uno de los temas que encontrará en CA!

Muchos investigadores, poco familiarizados con el contenido de las bases de datos de CAS, piensan que la química es el tema excluyente en CAS, y se sorprenden al comprobar la diversidad de su cobertura.

- Desde su creación en 1907, CA ha definido la química con la mayor amplitud posible.
- El contenido de CA ha incluido siempre los aspectos químicos de
 - agricultura
 - biología
 - educación
 - historia
 - matemáticas
 - astronomía
 - biotecnología
 - ingeniería
 - materiales
 - medicina
 - arqueología
 - economía
 - geociencias
 - metalurgia
 - física

La distinción entre las ciencias de la biología y la química se ha hecho cada vez más difusa en los últimos 20 años, debido a que la nueva investigación molecular ha demostrado la existencia de mecanismos que no se pueden encasillar en las clasificaciones tradicionales.

¡SciFinder Scholar lo tiene!

Además de la diversidad de su contenido, SciFinder Scholar ofrece

- Millones de biosecuencias enlazadas a literatura científica publicada
- La información más actualizada sobre patentes, que en su mayoría se puede consultar apenas dos días después de haber sido publicada
- Una conexión práctica a través de la Web con el texto completo de patentes y publicaciones en formato electrónico

* Más de 5,6 millones de reacciones de uno o varios pasos del ámbito de las investigaciones orgánicas sintéticas, que incluyen reacciones organometálicas, de productos naturales y con catalizadores biológicos.

¡Con SciFinder Scholar encontrará la ciencia que necesita!

Si desea más información, póngase en contacto con el Centro de Atención al Cliente de CAS:

EE.UU., Canadá y México:

Teléfono: 800-753-4227

614-447-3731

Todos los demás países:

Teléfono: 614-447-3700

