

[Sobre o Google Acadêmico](#)

Ajuda do Google Acadêmico

[Dicas de pesquisa avançada](#)

[Suporte para bibliotecas](#)

[Suporte para editoras](#)

[Coloque o Google Acadêmico no seu site](#)

Encontre fontes bibliográficas com os [Links de bibliotecas](#)

Como entender um resultado de pesquisa

Cada resultado de pesquisa do Google Acadêmico representa um conjunto de trabalhos acadêmicos. Isso pode incluir um ou mais artigos relacionados, ou até mesmo várias versões de um artigo. Por exemplo, o resultado de uma pesquisa pode consistir em um grupo de artigos, incluindo uma pré-publicação, um artigo apresentado em congresso, um artigo de revista e um artigo antológico, todos associados a uma única pesquisa. Agrupar esses artigos nos permite medir com mais precisão a relevância das pesquisas e apresentar melhor os diferentes processos de pesquisas de uma área.

Cada resultado de pesquisa contém informações bibliográficas, como título, nome de autores e fonte da publicação. Um conjunto de dados bibliográficos é associado a todo o grupo de artigos relacionados e é o que achamos ter maior probabilidade de ser um artigo que represente o grupo. Esses dados bibliográficos são baseados nas informações contidas nos artigos do grupo, e nas referências feitas a esses artigos em outros trabalhos acadêmicos.

The screenshot shows a Google Acadêmico search interface. The search bar contains the text "reação chain do polymerase" and the search button is labeled "Pesquisar". Below the search bar, there are radio buttons for "Pesquisar na Web" (selected) and "Pesquisar páginas em português". The search results are displayed under the heading "Acadêmico" and show "Resultados 1 - 10 de aproximadamente 2,060 para reação chain do polymerase (0.1)". The first result is titled "Análise da contaminação por Salmonella em ovos do tipo colonial através da reação em cadeia da ... - grupo de 4 »". This result is annotated with a green circle containing the number 1. Below the title, the authors "J SALEM", "A Alfien", "C Canal", "V Bollela", and "M Shikanai-Yas..." are listed. To the right of the authors, there are several links: "Citado por 3", "Artigos relacionados", "Em cache", "Pesquisa na web", and "Pesquisa em bibliotecas". The link "Pesquisa em bibliotecas" is annotated with a green circle containing the number 2. The second result is titled "Problemas na padronização da reação em cadeia da polimerase para diagnóstico da tuberculose pulmonar - Texto Completo na PUCRS - grupo de 7 »". This result is annotated with a green circle containing the number 3. Below the title, the authors "VR Bollela, DN Sato, BAL Fonseca" and the journal "Rev. Sa. Pública, 1999 - SciELO Brasil" are listed. To the right of the authors, there are several links: "Citado por 4", "Artigos relacionados", "Em cache", "Pesquisa na web", and "CAPES-BR". The link "CAPES-BR" is annotated with a green circle containing the number 4. The link "Pesquisa em bibliotecas" is annotated with a green circle containing the number 5. The link "Pesquisa na web" is annotated with a green circle containing the number 6. The link "Pesquisa em bibliotecas" is annotated with a green circle containing the number 7.

Explicação dos links

- 1. Título** – Links para o resumo do artigo ou, quando disponível na web, para o artigo.
- 2. Citado por** – Identifica outros documentos que citaram os artigos do grupo.
- 3. Artigos relacionados** – Localiza outros documentos semelhantes aos artigos de
- 4. Links de bibliotecas (on-line)** – Localiza uma versão eletrônica do trabalho por [sua biblioteca](#) afiliada. Esses links aparecem automaticamente quando a conexão é feita pelo campus.
- 5. Links de bibliotecas (off-line)** – Localiza bibliotecas que tenham uma cópia impressa do trabalho.
- 6. Grupo de** – Localiza outros artigos incluídos neste grupo de trabalhos acadêmicos de caráter preliminar, aos quais você pode ter acesso. Exemplos incluem pré-publicações apresentadas em congressos ou outras adaptações.

7. Pesquisa na web – Pesquisa informações sobre esta pesquisa no Google.

Como fazer pesquisas com o Google Acadêmico

Como posso fazer uma pesquisa por autor?

Digite o nome do autor entre aspas: "d knuth". Para aumentar o número de resultados, use as iniciais em vez do primeiro nome.

Se encontrar muitos artigos que mencionam o autor, use o operador de pesquisa "autor:" Para procurar um autor específico. Por exemplo, você pode tentar usar [\[autor:knuth\]](#), [\[autor:"d knuth"\]](#) ou [\[autor:"donald e knuth"\]](#).

Ainda não deu certo? Consulte a nossa [página de Pesquisa avançada](#) . Veja mais informações nas [Dicas de pesquisa avançada](#).

Como posso fazer uma pesquisa por título?

Digite o título do artigo entre aspas: "História Sobre o Mar da China". O Google Acadêmico encontrará automaticamente o artigo, assim como outras publicações que o mencionem.

Como posso encontrar pesquisas recentes relacionadas a um tópico específico?

Em qualquer página de resultados, clique no link 'Artigos recentes', à direita, para ver pesquisas recentes pertinentes à sua busca. Esses resultados são classificados com base em fatores adicionais, e podem ajudar a encontrar mais rapidamente as pesquisas mais recentes.

Como faço para pesquisar artigos em publicações específicas?

Na [página de Pesquisa avançada](#), você pode especificar as palavras-chave que devem aparecer tanto no artigo como no título da publicação. Veja mais informações nas [Dicas de pesquisa avançada](#).

Qual é a utilidade do link Artigos relacionados?

Em cada resultado de pesquisa do Google Acadêmico, procuramos automaticamente em nosso índice os artigos que mais se relacionam ao assunto. Você pode ver uma lista desses artigos clicando no link "Artigos relacionados" que aparece ao lado de muitos resultados. A lista de artigos relacionados é classificada principalmente segundo o grau de semelhança dos artigos com o resultado original, mas também leva em conta a relevância de cada artigo. Encontrar conjuntos de livros e artigos relacionados geralmente é um ótimo modo para quem é iniciante começar a saber mais sobre o tópico específico. No entanto, notamos que até mesmo especialistas no assunto podem se surpreender descobrindo trabalhos relacionados à sua área de especialidade.

Perguntas gerais

O que consta no Google Acadêmico?

O Google Acadêmico abrange artigos revisados por especialistas, teses, livros, resumos e outras publicações acadêmicas de todas as áreas gerais de pesquisa. Você encontra publicações de diversas editoras acadêmicas e organizações profissionais, assim como todos os artigos acadêmicos disponíveis na web. O Google Acadêmico também pode conter várias versões de um artigo, possivelmente preliminares, às quais você pode ter acesso.

Saiba mais sobre como incluir sua pesquisa no [Google Acadêmico](#).

Por que meu artigo não está incluído?

Trabalhamos constantemente para incluir novas fontes; é provável que em breve você veja novas inclusões no nosso índice. Verifique se outros artigos da mesma revista, congresso ou local podem ser encontrados no Google Acadêmico. Se não, peça à editora ou organização acadêmica que entre em [contato conosco](#) para que possamos incluir o conteúdo.

O que significam os resultados marcados [citation] e por que não consigo clicar neles?

Eles são artigos aos quais outros artigos acadêmicos fazem referência, mas que não foram encontrados on-line. Um grande número de publicações acadêmicas ainda se encontra fora da web e, até esses artigos estarem disponíveis on-line, resultados que indicam apenas as citações podem ajudar os pesquisadores a encontrar o máximo de informações possível.

Mas acabei de encontrar uma citação de um artigo da Revista sobre o Raciocínio Dialético dos Macacos-Coruja! É possível ver o texto integral do artigo em algum lugar?

O artigo pode estar disponível no acervo da sua biblioteca. Verifique se os [Links de biblioteca](#) estão ativos para saber se a sua biblioteca pode lhe dar acesso ao artigo.

Como posso adicionar a citação inteira de determinado resultado do Google Acadêmico ao meu gerenciador de bibliografia?

Acesse a página de Preferências do Google Acadêmico e escolha o formato de citação que preferir na seção Gerenciador de Bibliografia. Podem ser usados formatos de RefWorks, RefMan, EndNote e BibTeX. Depois de salvar suas preferências, o Google Acadêmico apresentará automaticamente em cada resultado de pesquisa os links para importar citações para esses gerenciadores.

Eu não sou sócio de nenhuma biblioteca. Há alguma maneira que me permita acessar o texto integral on-line de graça?

Talvez. Pré-impressões, provas preliminares e outras versões do artigo podem

estar disponíveis on-line sem que seja necessário fazer inscrição. Geralmente fornecemos links para várias versões, mas atenção: pré-impressões podem passar por revisões antes da publicação, portanto o documento consultado pode ter sido muito alterado depois disso. Certos artigos podem não estar disponíveis gratuitamente em nenhum formato.

A descrição do meu artigo está incorreta e eu estou muito insatisfeito. Como faço para corrigi-la?

Pedimos desculpas e garantimos que não foi um erro intencional. A extração automática de informações de artigos de diversas áreas pode ser complicada, portanto alguns erros às vezes escapam. Envie-nos uma consulta de pesquisa que retorne o seu artigo como resultado, e a descrição correta que deveria ser exibida. A correção pode levar algum tempo, pois ainda há muita coisa a ser feita para que o Google Acadêmico funcione melhor para todos nós. Obrigado pela sua paciência e cooperação.

Por que estão pedindo que nós sejamos "Carregados nos ombros de gigantes"? Você são mesmo gigantes?

Não chegamos nem perto de ser gigantes. Sabemos que grande parte da pesquisa acadêmica se baseia em descobertas anteriores, feitas por outras pessoas. Essa frase é um convite, e foi tirada da famosa citação de Isaac Newton, "Se vi mais longe foi por estar sobre os ombros de gigantes."



Preferências

[Sobre o Google Acadêmico](#)

Salvar preferências no final e retornar à pesquisa.

Salvar preferências

Preferências do Google Acadêmico

Idioma da interface

Exibir dicas e mensagens Google em:

português (Brasil)

Idioma de pesquisa



Pesquisar páginas da Web escritas em qualquer idioma (Recomendado).



Pesquisar somente nos idiomas selecionados:



alemão



coreano



inglês

- chinês (simplificado) espanhol japonês
 chinês (tradicional) francês português

Links de bibliotecas

[\(o que é isso?\)](#)

Exemplo: *Harvard*

Exibir links de acesso às bibliotecas de (escolha até três bibliotecas):

- UNIVERSIDADE SAO PAULO IF - Full Text@IngentaConnect

Em geral, o acesso on-line às publicações assinadas pelas bibliotecas é restrito a seus sócios. Talvez seja necessário efetuar login com sua senha da biblioteca, utilizar um computador do campus ou configurar seu navegador para usar o proxy da biblioteca. Visite o site de sua biblioteca ou peça auxílio ao bibliotecário do local.

Número de resultados

O padrão do Google (10 resultados) proporciona os resultados mais rápidos.

Exibir resultados por página.

Janela de Resultados

- Abrir uma nova janela para os resultados da pesquisa.

Gerenciador Bibliográfico

Não mostre links para importar citações.

- Mostre links para importar citações para o .

Salvar preferências no final e retornar à pesquisa.

(Obs.: A definição de preferências não funcionará se você tiver desativado os cookies em seu navegador.)

