



# Endnote

Flávia Cassin

Nov. 2014

# Características

- **Versão gratuita;**
- **Thomson Reuters;**
- **Aceita até 50 mil referências;**
- **2GB de armazenamento de arquivos;**
- **Pesquisa nas 6 bases de dados mais importantes;**
- **Gera bibliografias de acordo com estilos específicos para publicação;**

- **Detecta referências duplicadas;**
- **Importa referências de inúmeras bases de dados;**
- **Compartilha informações com outros usuários;**
- **Criar a conta é a única exigência**

**Não elimina a necessidade da correção das referências!**

# Acesso

Web of Science

my.endnote.com

<http://www.myendnoteweb.com>

Entre ou **crie uma conta**

E-mail:

Senha:

Login

Mantenha-me conectado

[Esqueceu sua senha?](#)

**Institucional/Shibboleth:** Entre com seu [login institucional](#)

Experimente o EndNote para desktop por 30 dias, achamos que você vai gostar.  
Acesso em qualquer lugar, em seu desktop e on-line.

Download



## Encontrar

Pesquise referências em bases de dados on-line ou importe as suas próprias.



## Armazenar

Organize e agrupe referências de acordo com as suas necessidades.



## Criar

Use Cite While You Write para criar e formatar seus CVs e bibliografias.



## Compartilhar

Compartilhe suas pesquisas e referências com colegas.



**NOVO** Conectar *Beta*

Interaja e entre em contato com pesquisadores de todo o mundo.

**Registro de usuário:** Para começar o processo de registro, informe seu endereço de e-mail.

Se já estiver registrado para um [produto ou serviço](#) da Thomson Reuters, volte à página anterior e faça o [login](#).

E-mail:

Digite o endereço de e-mail novamente:

[Continuar](#)

[Cancelar](#)

Entre ou [crie uma conta](#)

E-mail:

Senha:

Mantenha-me conectado

[Esqueceu sua senha?](#)

**Institucional/Shibboleth** : entre com seu [login institucional](#)

Ocultar guia de introdução

**Pesquisa rápida**

Pesquisar por

em **Todas as minhas referências** ▼

**Pesquisar**

---

**Minhas referências**

**Todas as minhas referências (1187)**

[Não agrupado] (1)

Lista temporária (0)

Lixeira (7) **Limpar**

▼ Meus grupos

- crhea (2)
- Customer retention (0)
- EESC (1156) 🗑️
- elenise (2)
- escova (5)
- Flávia (7)
- iau (3)

## Introdução



### COLETAR

Colete referências de fontes eletrônicas e tradicionais.

- Pesquisar base de dados on-line
- Criar referência manualmente
- Importar referências



### ORGANIZAR

Organize as referências para seus tópicos de pesquisa e artigos.

- Criar novo grupo
- Compartilhar um grupo
- Encontrar referências duplicadas



### FORMATO

Crie uma bibliografia formatada para seu artigo ou cite referências enquanto escreve.

- Criar uma bibliografia formatada
- Plug-in Cite While You Write™
- Formatar um artigo



# Minhas referências

ENDNOTE<sup>®</sup> basic

Minhas referências

Coletar

Organizar

Formatar

Opções

Busca por autor, título e ano

[Exibir guia de introdução](#)

Pesquisa rápida

Pesquisar por

em Todas as minhas referências

Pesquisar

Todas as minhas referências

Buscar em todas as pastas ou  
selecione a pasta desejada

Exibir 10 por página

Página 1 de 119 Ir

[Saiba mais sobre o EndNote Desktop](#)

Todos

Página

Adicionar ao grupo...

Copiar para a lista temporária

Excluir

Classificar por: Primeiro autor -- A a Z

Autor↑

Ano

Título



Mocion de orden a la asamblea universitaria para la creacion de la facultad de psicologia  
Revista de investigacion en psicologia  
Adicionado à biblioteca: 10 Sep 2012 Última atualização: 21 Sep 2012



Noticias.(texto en portugues)(Bibliografia)  
Tempo - Revista do Departamento de Historia da UFF  
Adicionado à biblioteca: 10 Sep 2012 Última atualização: 21 Sep 2012



2001  
New arthroscopic procedures in treatment of calcaneus fractures  
Neues arthroskopisches Verfahren zur Behandlung von Fersenbeinbrüchen.  
Adicionado à biblioteca: 09 Dec 2011 Última atualização: 21 Sep 2012

Link on-line→ Ir para URL



## Minhas referências

Todas as minhas referências (1187)

[Não agrupado] (4)

Lista temporária (0)

Lixeira (7) Limpar

▼ Meus grupos

crhea (2)

EESC (1156)

escova (5)

Flávia (7)

IFAM (3)

OSB (0)

PESQUISA (0)

ppgsea (2)

robotica agricola (5)

C...

**Exemplo:  
pesquisa pela palavra "salina"**

## Pesquisa rápida

salina

em Todas as minhas referências

Pesquisar

## Minhas refs

Pesquisar

### Todas as minhas referências (1187)

[Não agrupado] (4)

Lista temporária (0)

Lixeira (7) Limpar

#### Meus grupos

crhea (2)

EESC (1156)

escova (5)

Flávia (7)

IFAM (3)

OSB (0)

PESQUISA (0)

ppgsea (2)

robotica agricola (5)

Scopus (0)

Sel5722 (0)

## Pesquisa rápida: 2 resultados para 'salina'

Exibir 10 por página

« Página 1 de 1 » Ir »

Todos  Página Adicionar ao grupo... Copiar para a lista temporária Excluir

Classificar por: Primeiro autor -- A a Z

Autor	Ano	Título
Araujo, O. Q. F.	2009	<p>Assessment of the Impact of Salinity and Irradiance on the Combined Carbon Dioxide Sequestration and Carotenoids Production by <i>Dunaliella salina</i>: Mathematical Model                      Biotechnology and Bioengineering</p> <p>Adicionado à biblioteca: 02 Jun 2011 Última atualização: 21 Sep 2012</p> <p>WEB OF KNOWLEDGE<sup>SM</sup> → Registro da fonte, Related Records, Número de citações: 3</p> <p>   <span>Texto integral</span></p>
Gadd, G. M.	2009	<p>Biosorption: critical review of scientific rationale, environmental importance and significance for pollution treatment                      Journal of Chemical Technology and Biotechnology</p> <p>Adicionado à biblioteca: 02 Jun 2011 Última atualização: 21 Sep 2012</p> <p>WEB OF KNOWLEDGE<sup>SM</sup> → Registro da fonte, Related Records, Número de citações: 140</p> <p>   <span>Texto integral</span></p>

Exibir 10 por página

« Página 1 de 1 » Ir »

Type of Article: Review

Short Title:

Alternate Journal: J. Chem. Technol. Biotechnol.

ISSN: 0268-2575

Original Publication:

Reprint Edition:

Reviewed Item:

Legal Note:

PMCID:

NIHMSID:

Article Number:

Accession Number: ISI:000262268000003

Call Number:  [Clique aqui para editar o campo](#)

Label:

Keywords: biosorption;bioremediation;pollutants;toxic metals;radionuclides;;organic wastes;dyes;bacteria;fungi;algae;biosorbent;adsorption;HEAVY-METAL BIOSORPTION;MICROALGA CHLORELLA-SALINA;;PENICILLIUM-OCHRO-CHLORON;UF/MF MEMBRANE REACTOR;ACID PROCESS;STREAMS;ALGAL CELL-WALLS;AQUEOUS-SOLUTIONS;TOXIC METALS;;SACCHAROMYCES-CEREVISIAE;RHIZOPUS-ARRHIZUS

URL:

Author Address: Univ Dundee, Coll Life Sci, Div Mol & Environm Microbiol, Dundee DD1 5EH, Scotland.  
Gadd, GM, Univ Dundee, Coll Life Sci, Div Mol & Environm Microbiol, Dundee DD1 5EH, Scotland.  
g.m.gadd@dundee.ac.uk

**Coletar**

# Pesquisa on-line

# ENDNOTE® basic

Minhas referências

Coletar

Organizar

Formatar

Opções

Pesquisa on-line

Nova referência

Importar referências

## Pesquisa on-line

### Etapa 1

Selecione uma base de dados ou conexão de catálogo de biblioteca.

Selezione... [Selecionar favoritos](#)

- Washington CCC
- Washington Res Lib Cons
- Washington St U
- Washington U
- Waubonsee CC
- Waycross Coll
- Wayne County RESA
- Wayne State U
- Web of Science (TS)
- Web of Science AHCI (TS)
- Web of Science SCI (TS)
- Web of Science SSCI (TS)
- Wegner HSIC
- Weill Cornell Med Coll
- Weizmann Inst Science
- Wellcome Trust
- Wellesley College
- Wentworth IT
- Wesleyan U
- West Texas AM U

Permite fazer buscas em vários catálogos de bibliotecas e bancos de dados



# Seleccionar favoritos

## Pesquisa on-line

### Etapa 1

Selecione uma base de dados ou conexão de catálogo de biblioteca.

Selezione...

[Selecionar favoritos](#)

- Washington CCC
- Washington Res Lib Cons
- Washington St U
- Washington U
- Waubonsee CC
- Waycross Coll
- Wayne County RESA
- Wayne State U
- Web of Science (TS)
- Web of Science AHCI (TS)
- Web of Science SCI (TS)
- Web of Science SSCI (TS)
- Wegner HSIC
- Weill Cornell Med Coll
- Weizmann Inst Science
- Wellcome Trust
- Wellesley College
- Wentworth IT
- Wesleyan U
- West Texas AM U

## Pesquisa on-line

### Etapa 1

Selecione uma base de dados ou conexão de catálogo de biblioteca.

Selecione...

Conectar

Membro de: CAPES - Universidade de Sao Paulo USP

#### Todos:

Inst Univ CESMAG  
Interdisc Ctr Herzliya  
Intl Labour Org  
Intute-Arts Humanities  
Intute-Health Life Sci  
Intute-Sciences  
Intute-Social Sci  
Intute  
Israel Antiquities Authority  
Israel Inst Biological Res

#### Meus favoritos:

Ocultar

Intute-Sciences

Copiar para os favoritos

Remover dos favoritos

Adicionar à minha lista (limite de 25):

1. Selecione um ou mais.

2. Clique no botão "Copiar para os favoritos".

Remover da minha lista: Selecione um ou mais.

2. Clique no botão "Remover dos favoritos".

Copiar para os favoritos

**Nova referência**

Minhas referências

Coletar

Organizar

Formatar

Opções

Pesquisa on-line

Nova referência

Importar referências

Ocultar painel

## Pesquisa rápida

em

## Minhas referências

Todas as minhas referências (1187)

[Não agrupado] (4)

Lista temporária (0)

Lixeira (7)

▼ Meus grupos

crhea (2)

EESC (1156)

escova (5)

Flávia (7)

IFAM (3)

OSB (0)

PESQUISA (0)

ppgsea (2)

robotica agricola (5)

## Nova referência

Campos  
bibliográficos:

Tipo de referência:

Selecione o tipo de documento e preencha os campos necessários

Author:

Use formatar Sobrenome, Nome. Digite cada nome em uma nova linha.

Title:

Year:

Secondary Author:

Secondary Title:

Place Published:

Publisher:

Volume:

Number of Volumes:

# Importar referências

Minhas referências

Coletar

Organizar

Formatar

Opções

Pesquisa on-line

Nova referência

Importar referências

## Importar referências

0 referências foram importadas para o grupo "crhea".

Importando do EndNote?

Arquivo:  Nenhum arquivo selecionado

Opção de importação:

Selecione...

Para:

- EMBASE
- EndNote Import
- ENERGY (STN)
- English Short Title Catalogue
- ENVIROLINE (DL)
- Environment Comp (EBSCO)
- Environment Index (EBSCO)
- Environmental Sci (CSA)
- Environments (OCLC)
- ERIC (DL)
- ERIC (DS)
- ERIC (EBSCO)
- ERIC (OCLC)
- ERIC (OvidSP)
- ERIC (PQ)
- ERIC RIS
- ERIC
- Essay Gen Lit Index (EBSCO)
- Ethnic NewsWatch (EBSCO)

[Selecionar favoritos](#)

**Opções mais comuns de importação:**

- . EndNote Import
- . RefMan RIS

**Dica: observar a extensão do arquivo com as opções de importação**

# Organizar



# Gerenciar meus grupos

Tem função de criar pastas, compartilhar, renomear e excluir grupos

Minhas referências

Coletar

Organizar

Formato

Opções

Conectar<sup>Beta</sup>



Gerenciar meus grupos

Grupos de outros

Encontrar duplicações

Gerenciar anexos

## Gerenciar meus grupos

Meus grupos↑	Número de referências	Compartilhar		
ciclo	1208	<input type="checkbox"/> Gerenciar compartilhamento	Renomear	Excluir
crhea	49	<input type="checkbox"/> Gerenciar compartilhamento	Renomear	Excluir
 ICMC	14	<input checked="" type="checkbox"/> Gerenciar compartilhamento	Renomear	Excluir
ppgsea	50	<input type="checkbox"/> Gerenciar compartilhamento	Renomear	Excluir
Produção	16	<input type="checkbox"/> Gerenciar compartilhamento	Renomear	Excluir
 sem	10	<input checked="" type="checkbox"/> Gerenciar compartilhamento	Renomear	Excluir
sem5892	3	<input type="checkbox"/> Gerenciar compartilhamento	Renomear	Excluir
<b>Meus grupos do ResearcherID↑</b>				
My Publications	0	<input type="checkbox"/> Gerenciar compartilhamento		
<input type="button" value="Novo grupo"/>				

Minhas referências

Coletar

Organizar

Formatar

Opções

Gerenciar meus grupos

Grupos de outros

Encontrar duplicações

Gerenciar anexos

## Grupos de outros

Nenhum grupo está sendo compartilhado com você no momento.

Permite exibir as pastas compartilhadas por outros usuários

Minhas referências

Coletar

Organizar

Formatar

Opções

Gerenciar meus grupos

Grupos de outros

Encontrar duplicações

Gerenciar anexos

Ocultar painel

## Pesquisa rápida

em

Pesquisar

## Minhas referências

Todas as minhas referências (1187)


[Não agrupado] (4)

Lista temporária (0)

Lixeira (7)


▼ Meus grupos

crhea (2)


EESC (1156) 

escova (5)

Flávia (7)

IFAM (3) 

OSB (0)

PESQUISA (0) 

## Encontrar duplicações

Atualmente não há referências duplicadas.

**Opção para excluir as referências duplicadas recuperadas nas diversas bases de dados**

## Permite armazenar arquivos até 2 GB

### Gerenciar anexos

Atualmente você está usando **1.09 MB (0.05%)** de 2 GB de espaço.

Exibir 10 por página

« « Página 1 de 1 Ir » »

Todos  Página  Excluir anexos

Classificar por: Tamanho do arquivo -- do maior para o menor

Tamanho do arquivo	Nome do anexo	Autor	Ano	Título
987.78 KB	Template para elaboracao de tr...	COLETTA, T. G.	2010	Template para elaboração de trabalhos acadêmicos: uma ferramenta de apoio ao ensino e à pesquisa na EESC/USP 16º Seminário Nacional de Bibliotecas Universitárias 2º Seminário Internacional de Bibliotecas Digitais Adicionado à biblioteca: 07 Jun 2013 Última atualização: 07 Jun 2013
41.00 KB	Formulario Relatorio Parcial (...)		2013	O que é Inteligência Artificial? Adicionado à biblioteca: 07 Aug 2013 Última atualização: 07 Aug 2013
40.50 KB	Problema02_Grupo04.doc		2013	Inteligência artificial à Wikipédia, a enciclopédia livre Adicionado à biblioteca: 07 Aug 2013 Última atualização: 20 Aug 2013
35.04 KB	Relatorio Final_Problema_05.do...		2013	O que é Inteligência Artificial? Adicionado à biblioteca: 07 Aug 2013 Última atualização: 07 Aug 2013
12.80 KB	Burocratica.docx		2013	Inteligência artificial à Wikipédia, a enciclopédia livre

# Formatar

# ENDNOTE® basic

Minhas referências

Coletar

Organizar

Formatar

Opções

Bibliografia

Plug-in™ do Cite While You Write

Formatar artigo

Exportar referências

## Bibliografia

Referências:

Estilos bibliográficos:  [Selecionar favoritos](#)

Formato de arquivo:

Salvar

E-Mail

Visualização e impressão

**Opção para salvar, imprimir  
ou enviar por e-mail as  
referências**

## Plug-in™ do Cite While You Write

Use o plug-in EndNote para inserir referências e formatar citações e bibliografias automaticamente enquanto escreve artigos no Word. Este plug-in também permite salvar referências on-line na biblioteca do Internet Explorer para Windows.

### Patente dos EUA 8.082.241

Consulte [Instruções de instalação](#) e [Requisitos do sistema](#).

- ◊ [Faça o download para Windows com o plug-in do Internet Explorer](#)
- ◊ [Download para Macintosh](#)

**Instruções para instalação no  
Microsoft Word, para  
trabalhar integrado com o  
EndNote basic**



Minhas referências

Coletar

Organizar

Formatar

Opções

Bibliografia

Plug-in™ do Cite While You Write

Formatar artigo

Exportar referências

## Formatar artigo

Para documentos em formato Rich Text (.rtf) ([Ver um exemplo de artigo](#)):

Arquivo:  Marketing e p...EESC USP.doc

Estilos bibliográficos:  [Selecionar favoritos](#)

ignorar citações sem correspondência

[Exibir preferências de formatação de artigo](#)

## Usado para formatar artigo de acordo com os estilos bibliográficos disponíveis

Para documentos do Microsoft® Word (.doc) use:

Plug-in Cite While You Write™.



# ENDNOTE<sup>®</sup> basic

Minhas referências

Coletar

Organizar

Formatar

Opções

Bibliografia

Plug-in™ do Cite While You Write

Formatar artigo

Exportar referências

## Exportar referências

Referências:

Estilos de exportação:

Salvar

E-Mail

Visualização e impressão

**Permite exportar as referências de uma pasta para outros gerenciadores, como: Reference Manager, BibTex, Refer Export e EndNote (desktop)**

# Opções

# Capturar referências

Usado para recursos online que não possuem permissão para exportação direta

Minhas referências

Coletar

Organizar

Formatar

Opções

Senha

Endereço de e-mail

Informações do perfil

Idioma

Download dos instaladores

Informações de conta

 **Capture:** Capturar referência

Para instalar a ferramenta Capturar, arraste o botão **Capturar referência** para sua barra de favoritos (também conhecida como "Barra de ferramentas Favoritos"). Em alguns navegadores, poderá ser necessário clicar com o botão direito e selecionar "Adicionar aos favoritos" ou "Tornar esse link um favorito".

Para usá-lo, navegue até a página desejada e clique no botão **Capturar referência** na barra de favoritos. A janela Capturar referência será aberta. Siga as instruções na janela.



Search [ ] Search text [ ] J. Am. Chem. Soc. [ ]

Home Browse the Journal Articles ASAP Current Issue Submission & Review Subscribe

Research Article

A new family of mesoporous molecular sieves prepared with liquid crystal templates

J. S. Beck, J. C. Vartuli, W. J. Roth, M. E. Leonowicz, C. T. Kresge, K. D. Schmitt, C. T. W. Chu, D. H. Olson, E. W. Sheppard,

J. Am. Chem. Soc., 1992, 114 (27), pp 10834-10843  
DOI: 10.1021/ja00053a020  
Publication Date: December 1992

PDF [2515 KB] First Page  
PDF w/ Links [0 KB] Citing Articles  
Add to ACS ChemWorx

ACS Legacy Archives

Note: In lieu of an abstract, this is the article's first page.

Click to increase image size

10834 J. Am. Chem. Soc. 1992, 114, 10834-10843  
obtained from successive Fourier difference maps coupled with isotropic least-squares refinement. Hydrogen atoms were modeled in idealized positions with fixed isotropic thermal parameters. Final Fourier difference maps exhibited no unusual features. A summary of crystal structure data is given in Table IV.  
the Organic Division of the American Chemical Society.  
Supplementary Material Available: Tables of data collection parameters, positional and anisotropic thermal parameters for non-hydrogen atoms, selected interatomic distances and angles, and idealized atomic parameters for hydrogen atoms for 9, 10, and 11 (24 pages); listing of observed and calculated structure

Go to EndNote Close [x]

### Capturar nova referência

Salvar em  my.endnote.com  EndNote

[Campos bibliográficos](#) | [Campos opcionais](#)

**Grupos:** [Adicionar ou remover](#)

**Campos bibliográficos:** Pelo menos um dos campos deve ser preenchido.

Tipo de referência:

Author:   
Use formatar Sobrenome, Nome. Digite cada nome em uma nova linha.

Title:

Year:

Journal:

Publisher:

Volume:

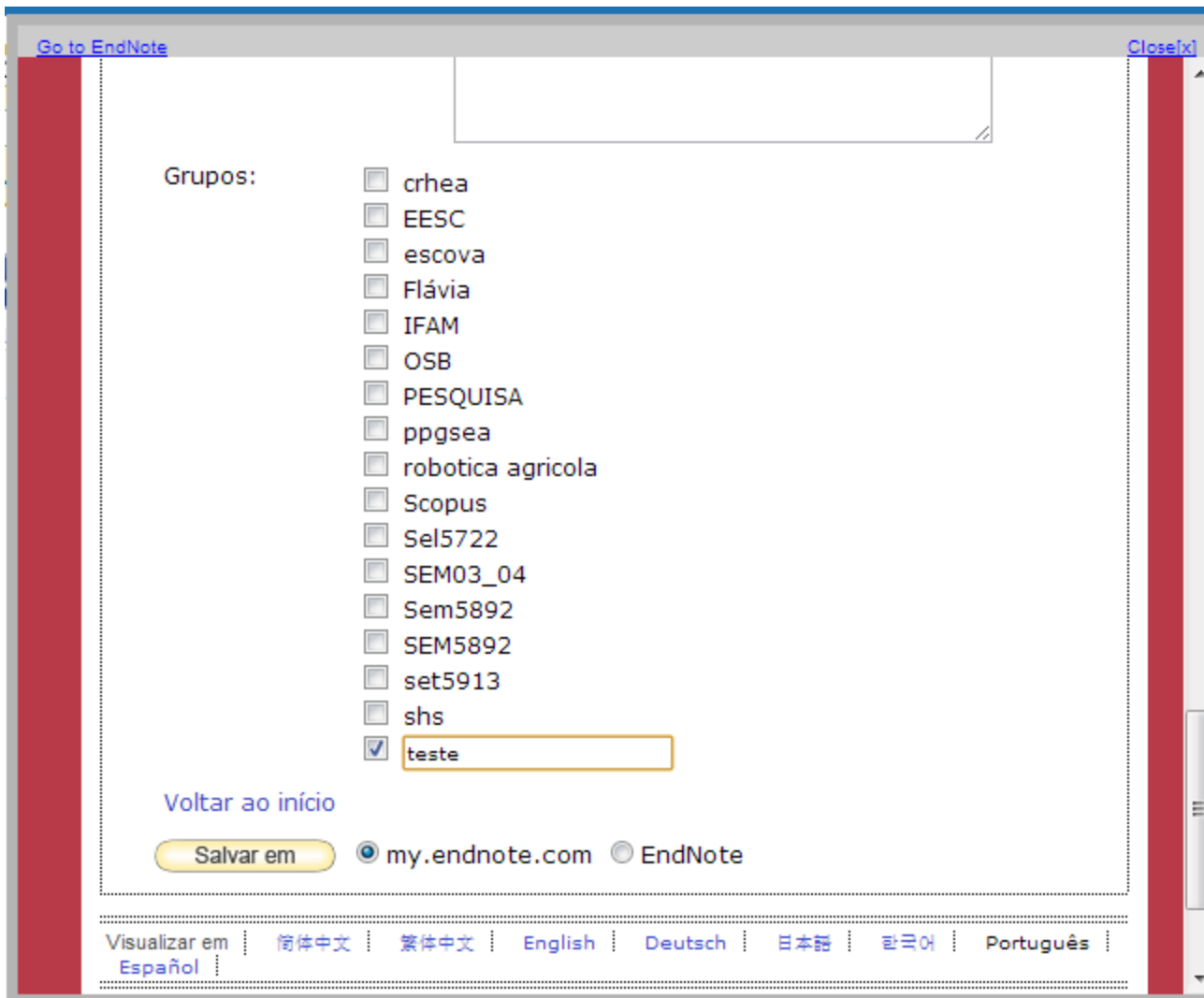
Issue:

Pages:

Start Page:

End Date:

- Get Reference Detail
- Get Substances
- Get Citations
- Chemical Reviews



## Pesquisa rápida

em 

## Minhas referências

Todas as minhas referências (1188)


[Não agrupado] (4)

Lista temporária (0)

Lixeira (7) 


## ▼ Meus grupos

crhea (2)


EESC (1156) 

escova (5)


Flávia (7)

IFAM (3) 

OSB (0)


PESQUISA (0) 

ppgsea (2)

robotica agricola (5) 

Scopus (0)

Sel5722 (0)

SEM03\_04 (8) 

Sem5892 (0)

SEM5892 (0)

set5913 (2)

shs (1)

**teste (1)**

## teste

Exibir 10 por página ▼

Página 1 de 1  Todos Página

Adicionar ao grupo... ▼

Classificar por: Primeiro autor -- A a Z

Autor↑

Ano

Título



J. S. Beck

2002

A new family of mesoporous molecular sieves prepared with liquid crystal templates

Adicionado à biblioteca: 20 Aug 2013 Última atualização: 20 Aug 2013

Link on-line→ [Ir para URL](#)

Exibir 10 por página ▼

Página 1 de 1 

Tenho interesse no "pdf" desse artigo



## Pesquisa rápida

em 

## Minhas referências

Todas as minhas referências (1188)


[Não agrupado] (4)

Lista temporária (0)

Lixeira (7) 


## ▼ Meus grupos

crhea (2)


EESC (1156) 

escova (5)


Flávia (7)

IFAM (3) 

OSB (0)


PESQUISA (0) 

ppgsea (2)

robotica agricola (5) 

Scopus (0)

Sel5722 (0)

SEM03\_04 (8) 

Sem5892 (0)

SEM5892 (0)

set5913 (2)

shs (1)

**teste (1)**

## teste

Exibir 10 por página ▼

Página 1 de 1  Todos Página

Adicionar ao grupo... ▼

Classificar por: 

Autor↑

Ano

Título



J. S. Beck

2002

A new family of mesoporous molecular sieves prepared with liquid crystal templates

Adicionado à biblioteca: 20 Aug 2013 Última atualização: 20 Aug 2013

Link on-line→ [Ir para URL](#)

Exibir 10 por página ▼

Página 1 de 1 

- \* Baixe o artigo no computador
- \* Acrescente-o na referência capturada
- \* Selecione arquivos em (word, pdf, etc)

teste

Exibir 10 por página ▾

◀◀ Página 1 de 1 Ir ▶▶

Todos

Página

Adicionar ao grupo... ▾

Copiar para a lista temporária

Excluir

Remover do grupo

Classificar por: Primeiro autor -- A a Z

Autort

Ano

Título



J. S. Beck

2002

[A new family of mesoporous molecular sieves prepared with liquid crystal templates](#)

Adicionado à biblioteca: 20 Aug 2013 Última atualização: 20 Aug 2013

Link on-line → [Ir para URL](#)



Anexos de arquivo



Anexar arquivos



Nenhum arquivo anexado

Exibir 10 por página ▾

Exibir 10 por página

Todos  Pági

**Autor**↑

J. S. Beck

Exibir 10 por página

### Fazer upload dos anexos do arquivo



Espaço utilizado: 1.09 MB Espaço livre: 2 GB

Selecione os arquivos que deseja fazer o upload clicando em navegar.

Um upload de no máximo 5 arquivos pode ser feito de cada vez.

Arquivo:  ja00053a020.pdf

Arquivo:  Nenhum arquivo selecionado

Arquivo:  Nenhum arquivo selecionado

Arquivo:  Nenhum arquivo selecionado

Arquivo:  Nenhum arquivo selecionado

1 anexos selecionados

Ordenar por:

[crystal templates](#)

Organizar

Formatar

Opções

teste

Exibir 10 por página ▾

◀ ◀ Página

 Todos  Página

Adicionar ao grupo... ▾

Copiar para a lista temporária

Excl...

Autort

Ano

Título

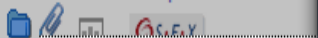
 J. S. Beck

2002

A new family of mesoporous m

Adicionado à biblioteca: 20 Aug 20

Link on-line → Ir para URL



Anexos de arquivo

ja00053a020.pdf

Exibir 10 por página ▾

File Edit View Window Help



10834 J. Am. Chem. Soc. 1992, 114, 10834-10843

obtained from successive Fourier difference maps coupled with isotropic least-squares refinement. Hydrogen atoms were modeled in idealized positions with fixed isotropic thermal parameters. Final Fourier difference maps exhibited no unusual features. A summary of crystal structure data is given in Table IV.

**Acknowledgment.** Financial support from the National Science Foundation is gratefully acknowledged. Todd L. Underiner thanks the Dow Chemical Foundation for a fellowship administered by

the Organic Division of the American Chemical Society.

**Supplementary Material Available:** Tables of data collection parameters, positional and anisotropic thermal parameters for non-hydrogen atoms, selected interatomic distances and angles, and idealized atomic parameters for hydrogen atoms for 9, 10, and 11 (24 pages); listing of observed and calculated structure factor amplitudes for 9, 10, and 11 (24 pages). Ordering information is given on any current masthead page.

## A New Family of Mesoporous Molecular Sieves Prepared with Liquid Crystal Templates

J. S. Beck,<sup>\*,†</sup> J. C. Varull,<sup>\*,†</sup> W. J. Roth,<sup>\*,‡</sup> M. E. Leonowicz,<sup>\*,†</sup> C. T. Kresge,<sup>\*,†</sup> K. D. Schmitt,<sup>†</sup> C. T.-W. Chu,<sup>†</sup> D. H. Olson,<sup>†</sup> E. W. Sheppard,<sup>†</sup> S. B. McCullen,<sup>†</sup> J. B. Higgins,<sup>†</sup> and J. L. Schlenker<sup>†</sup>

Contribution from the Mobil Research and Development Corporation, Central Research Laboratory, Princeton, New Jersey 08543, and Paulitboro Research Laboratory, Paulitboro, New Jersey 08066. Received June 30, 1992

**Abstract:** The synthesis, characterization, and proposed mechanism of formation of a new family of silicate/aluminosilicate mesoporous molecular sieves designated as M41S is described. MCM-41, one member of this family, exhibits a hexagonal arrangement of uniform mesopores whose dimensions may be engineered in the range of ~15 Å to greater than 100 Å. Other members of this family, including a material exhibiting cubic symmetry, have been synthesized. The larger pore M41S materials typically have surface areas above 700 m<sup>2</sup>/g and hydrocarbon sorption capacities of 0.7 cc/g and greater. A templating mechanism (liquid crystal templating—LCT) in which surfactant liquid crystal structures serve as organic templates is proposed for the formation of these materials. In support of this templating mechanism, it was demonstrated that the structure and pore dimensions of MCM-41 materials are intimately linked to the properties of the surfactant, including surfactant chain length and solution chemistry. The presence of variable pore size MCM-41, cubic material, and other phases indicates that M41S is an extensive family of materials.

### Introduction

Two classes of materials that are used extensively as heterogeneous catalysis and adsorption media are microporous (pore diameters ≤ 20 Å) and mesoporous (~20–500 Å) inorganic solids.<sup>1</sup> The utility of these materials is manifested in their microstructures which allow molecules access to large internal surfaces and cavities that enhance catalytic activity and adsorptive capacity. A major subclass of the microporous materials is molecular sieves. These materials are exemplified by the large family of aluminosilicates known as zeolites in which the micropores are regular arrays of uniformly-sized channels.<sup>2</sup> Considerable synthetic effort has been devoted to developing frameworks with pore diameters within the mesoporous range, the largest synthesized to date being AlPO<sub>4</sub>-4<sup>3</sup> VPI-5<sup>4</sup> and cloverite<sup>5</sup> which have pore diameters within the 8–13 Å range. Caomonte, a natural ferromagnesian phosphate, has been structurally characterized as having ~14 Å channels that approach the mesoporous size range.<sup>6</sup> Mesoporous materials are typically amorphous or paracrystalline solids, such as silica<sup>7</sup> or transitional aluminas<sup>8</sup> or modified layered materials such as pillared clays and silicates.<sup>9–11</sup> The pores in these materials are generally irregularly spaced and broadly distributed in size.<sup>12</sup> Despite these efforts, mesoporous molecular sieves with regular, well-defined channel systems have remained elusive.

Recently, a new family of mesoporous molecular sieves designated as M41S has been discovered.<sup>14</sup> MCM-41, one of the members of this extensive family of mesoporous sieves, possesses

a hexagonal array of uniform mesopores. MCM-41 has been synthesized with uniform channels varying from approximately 15 Å to greater than 100 Å in size. The larger pore materials typically have surface areas above 700 m<sup>2</sup>/g and hydrocarbon

(1) IUPAC Manual of Symbols and Terminology, Appendix 2, Part 1, Colloid and Surface Chemistry, Pure Appl. Chem. 1972, 21, 278.

(2) See, for example: (a) Meier, W. M.; Olson, D. H. *Atlas of Zeolite Structure Types*, 2nd ed. revised; Butterworth-Heinemann & Co.: Guildford, 1992. (b) Srinivasan, R. *Molecular Sieves: Principles of Synthesis and Identification*; Van Nostrand Reinhold: New York, 1994.

(3) Dumas, R. M.; Schlenker, J. L.; Higgins, J. B. *Zeitler* 1990, 10, 523–534.

(4) Davis, M. E.; Sakdarnag, C.; Moron, C.; Garon, J.; Crowder, C. *Nature* 1988, 331, 489–499.

(5) Enomoto, M.; McCullen, L. B.; Bartscher, C.; Merrouche, A.; Knebel, H. *Nature* 1991, 351, 320–323.

(6) Moore, P. B.; Shea, J. *Nature* 1983, 306, 356–358.

(7) Ise, K. K. *The Chemistry of Silica*; Wiley & Sons, Inc.: 1979.

(8) Wilson, R.; Mann, C. *Order and Disorder of Aluminosilicate Alloys*; Technical Paper No. 19, Revised; Alcoa Laboratories, 1987.

(9) Pinnau, T. *J. Science* 1983, 228, 365–371.

(10) (a) Vaughan, D. E. W.; Lasser, R. J. In *Proceedings of the 3th International Conference on Zeolites*; Kunz, L. Y., C. Ed. Hyden, 1980; pp 49–50. (b) Meier, W. M. In *Studies in Surface Science & Catalysis*; Murayama, Y.; Uijima, A.; Ward, J. W., Eds.; Elsevier Science: 1986; Vol. 28, p 13.

(11) Vaughan, D. E. W. *ACS Symp. Ser.* 1988, 365, 358–355.

(12) (a) Landa, M. E.; Aulandstein, B. A.; Chu, F.; Johnson, I. D.; Kiefer, C. W.; Rubin, M. K. *J. Am. Chem. Soc.* 1991, 113, 3189–3190. (b) Yamanaka, T.; Shirota, T.; Kaneko, K.; Kato, C. *Bull. Chem. Soc. Japan*

Tools

Sign

▶ Export PDF Files

▼ Create PDF Files

Adobe CreatePDF

Convert files to PDF and them with other file ty subscription.

Select File to Convert t

Select f

▶ Send Files

## Download dos instaladores

**Capture:** Capturar referência

Para instalar a ferramenta Capturar, arraste o botão **Capturar referência** para sua barra de favoritos (também conhecida como "Barra de ferramentas Favoritos"). Em alguns navegadores, poderá ser necessário clicar com o botão direito e selecionar "Adicionar aos favoritos" ou "Tornar esse link um favorito".

Para usá-lo, navegue até a página desejada e clique no botão **Capturar referência** na barra de favoritos. A janela Capturar referência será aberta. Siga as instruções na janela.

## Esta ferramenta é um plug-in que se integra ao Microsoft Word (versões 2003/2007)

### Cite While You Write™

Use o plug-in EndNote para inserir referências e formatar citações e bibliografias automaticamente enquanto escreve artigos no Word. Este plug-in também permite salvar referências on-line na biblioteca do Internet Explorer para Windows.

#### Patente dos EUA 8.082.241

Consulte [Instruções de instalação](#) e [Requisitos do sistema](#).

- ♦ [Faça o download para Windows](#) com o plug-in do Internet Explorer
- ♦ [Faça o download para Windows MSI](#) para instalação em massa do programa
- ♦ [Download para Macintosh](#)

### Extensão do Firefox

Use a barra de ferramentas do EndNote no Firefox para salvar referências on-line diretamente em sua biblioteca.

Consulte [Instruções de instalação](#) e [Requisitos do sistema](#).

- ♦ [Download para Windows/Macintosh](#)

Minhas referências

Coletar

Organizar

Formatar

Opções

Senha

Endereço de e-mail

Informações do perfil

Idioma

Download dos instaladores

Informações de conta

## Alterar senha

Senha atual:

Nova senha:

[Diretrizes de senhas.](#)

Digite a nova senha novamente:

Salvar

**Permite alterar cadastro  
(password e e-mail), idioma  
de visualização e instalação  
do software**

# **Importando registros: Web of Science**

<http://www.usp.br/sibi>





SISTEMA INTEGRADO DE BIBLIOTECAS  
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

busca



[Sobre o SIBi](#)

[Bibliotecas](#)

[Biblioteca Virtual](#)

[Destques](#)

[Links](#)

[Área Técnica](#)

[Transparência na USP](#)

## veja hoje

CADERNO DE RESUMOS DOS TRABALHOS DE  
CONCLUSÃO DO CURSO BIBLIOTECAS DIGITAIS  
A DISTÂNCIA

2013



SIBi

Caderno de Resumos dos  
Trabalhos de Conclusão  
do Curso Bibliotecas  
Digitais a Distância



## Bibliotecas

por instituição

## Biblioteca virtual

- ◆ Portal de Busca Integrada
- ◆ Revistas eletrônicas
- ◆ Bases de dados



Os recursos eletrônicos estão disponíveis para a comunidade USP e usuários das bibliotecas de acordo com contratos de licença, firmados junto aos fornecedores. Os contratos estabelecem restrições para uso e respeito à propriedade intelectual.

- Bases de Dados por ordem alfabética
- Bases de Dados por assunto
  - Ciências Agrárias
  - Ciências Biológicas
  - Ciências Exatas e da Terra
  - Ciências Humanas
  - Ciências da Saúde
  - Ciências Sociais Aplicadas
  - Engenharias
  - Linguística, Letras e Artes
  - **Multidisciplinar**

## Bases de Dados - Multidisciplinar



- Books in Print
- Business Book Summaries (+)
- CAB Abstracts (+)
- CHEM-BANK
- Dissertation and Theses (+)
- EBSCO
  - Academic Search Premier
- Eighteenth (18th) Century Collections Online (ECCO)
- ISI Web of Knowledge
  - Current Contents Connect (1998-presente) (+)
  - Derwent Innovations Index (1963-presente) (+)
  - Conference Proceedings Citation Index (1991-presente) (+)
  - JCR - Journal Citation Reports (2001-2010) (+)
  - Web of Science (1898-presente) (+)
- ISSN Online
- JSTOR (+)
- Making of the Modern World (MOMW)
- MUSE (+)
- Pollution Abstracts (CSA)
- Science Direct (+)
- SCOPUS (+)
- SIRS Renaissance (+)
- Technology Research Database (CSA)
- Ulrich's (+)

## WEB OF SCIENCE™

Pesquisa

Principal Coleção do Web of Science™

Minhas ferramentas

*Bem-vindo ao no*

Pesquisa Básica

computer systems

Tópico

Pesquisa

[+ Adicionar outro campo](#) | [Limpar todos os campos](#)

Pesquisa

## TEMPO ESTIPULADO

 Todos os anos De 1900 até 2014[▶ MAIS CONFIGURAÇÕES](#)

## WEB OF SCIENCE™

[Voltar à pesquisa](#)[Minhas ferramentas](#) ▼**Resultados: 220.291***(de Principal Coleção do Web of Science)***Você pesquisou por:** Tópico: (com  
puter systems) ...[Mais](#) [Criar alerta](#)**Refinar resultados****Categorias do Web of Science** ▼

- ENGINEERING ELECTRICAL ELECTRONIC (42,525)
- COMPUTER SCIENCE ARTIFICIAL INTELLIGENCE (22,166)

Classificar por:  ▼ Selecionar página

Salvar no EndNote on... ▼

Salvar no EndNote on-line



1.

**Non-invasive damage detection**Por: Song, Yi-Zhe; Bowen, Chris R.  
MECHANICAL SYSTEMS AND SIMULATION  
23 Publicado: DEC 20 2014Salvar no Endnote para desktop **traction and wavelets**

Salvar no ResearcherID - Eu es

Salvar em outros formatos de a) Edição: 1-2 Edição especial: SI Pág



2.

**Using low-rank approximation of the Jacobian matrix in the Newton-Raphson method to solve singular equations**

Por: Gatilov, Stepan Yu.

JOURNAL OF COMPUTATIONAL AND APPLIED MATHEMATICS Volume: 272 Páginas: 8-24 Publicado: 2014



3.

**Efficient time domain power quality state estimation using the enhanced numerical differential Newton type method**



Voltar à pesquisa

Minhas ferramentas ▾

Histórico de pesquisa

Resultados: 220.291

(de Principal Coleção do Web of Science)

Você pesquisou por: Tópico: (computer systems) ...Mais



Criar alerta

Classificar por:

Data de publicação -- mais recente para mais antiga ▾

◀ Página 1

Refinar resultados

Procurar nos resultados...



Categorias do Web of Science ▾

 ENGINEERING ELECTRICAL ELECTRONIC (42,525)

## Entrar



Endereço de e-mail:

Senha:

 |  Mantenha-me conectado[Esqueceu a senha](#)[Registro](#)

Para criar e acessar a biblioteca *EndNote*, você deve fazer login ou se registrar.

Criando uma biblioteca *EndNote*, você pode:

- Adicionar referências à biblioteca *EndNote* diretamente a partir do *Web of Science*
- Organizar referências em pastas para acessar e usar quando quiser
- Criar listas de referência formatadas em diversos estilos de publicação
- Acessar a biblioteca *EndNote* a partir de qualquer computador da sua instituição



S·F·X

[Texto integral do editor](#)[Visualizar resumo](#)

[Voltar à pesquisa](#)[Minhas ferramentas ▾](#)[Histórico de pesquisa](#)**Resultados: 220.291***(de Principal Coleção do Web of Science)***Você pesquisou por:** Tópico: (com  
puter systems) ...[Mais](#) [Criar alerta](#)**Refinar resultados****Categorias do Web of Science ▾** ENGINEERING ELECTRICAL  
ELECTRONIC (42,525)Classificar por:  ▾

◀ Página 1

 Selecionar página ▾

1.

**Enviar para my.endnote.com**

3 registros selecionados

Gravar conteúdo:  ▾

2.

JOURNAL OF COMPUTATIONAL AND APPLIED MATHEMATICS Volume: 272 Páginas: 8-24 Publicado: DEC 15  
2014

# As referências com "EN" foram importadas para a sua conta no EndNote

[Voltar à pesquisa](#)[Minhas ferramentas](#) ▾[Histórico de pes](#)**Resultados: 220.291***(de Principal Coleção do Web of Science)***Você pesquisou por:** Tópico: (computer systems) ...[Mais](#) [Criar alerta](#)

## Refinar resultados



### Categorias do Web of Science ▾

- ENGINEERING ELECTRICAL ELECTRONIC (42,525)
- COMPUTER SCIENCE ARTIFICIAL INTELLIGENCE (22,166)
- COMPUTER SCIENCE THEORY METHODS (21,099)
- COMPUTER SCIENCE INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS (21,086)
- COMPUTER SCIENCE

Classificar por:

Data de publicação -- mais recente para mais antiga ▾

◀ Pá

 Seleccionar página

Salvar no EndNote on... ▾

[Adicionar à Lista marcada](#)

Recurso de relat

**1. Non-invasive damage detection in beams using marker extraction and wavelets**

Por: Song, Yi-Zhe; Bowen, Chris R.; Kim, H. Alicia; et al.  
MECHANICAL SYSTEMS AND SIGNAL PROCESSING Volume: 49 Edição: 1-2 Edição especial: SI Páginas: 13-33 Publicado: DEC 20 2014

[Texto integral do editor](#)[Visualizar resumo](#)**2. Using low-rank approximation of the Jacobian matrix in the Newton-Raphson method to solve certain singular equations**

Por: Gatilov, Stepan Yu.  
JOURNAL OF COMPUTATIONAL AND APPLIED MATHEMATICS Volume: 272 Páginas: 8-24 Publicado: DEC 15 2014

[Texto integral do editor](#)[Visualizar resumo](#)**3. Efficient time domain power quality state estimation using the enhanced numerical differentiation Newton type method**

Por: Cisneros-Magana, Rafael; Medina, Aurelio; Segundo-Ramirez, Juan  
INTERNATIONAL JOURNAL OF ELECTRICAL POWER & ENERGY SYSTEMS Volume: 63 Páginas: 414-422 Publicado: DEC 2014

[Texto integral do editor](#)[Visualizar resumo](#)

# **Importando registros: Portal de Busca Integrada**

<http://www.usp.br/sibi>



[Sobre o SIBi](#)[Bibliotecas](#)[Biblioteca Virtual](#)[Destaques](#)[Links](#)[Área Técnica](#)

## veja hoje

4ª CONFERÊNCIA LUSO-BRASILEIRA DE  
ACESSO ABERTO - 6 A 9 DE OUTUBRO DE  
2013



CADERNO DE RESUMOS DOS TRABALHOS DE  
CONCLUSÃO DO CURSO BIBLIOTECAS  
DIGITAIS A DISTÂNCIA

2013



## Bibliotecas

por instituição

## Biblioteca virtual

- ◆ PORTAL DE BUSCA INTEGRADA
- ◆ Revistas eletrônicas
- ◆ Revistas eletrônicas (versão anterior)
- ◆ Bases de dados

**Buscar** Busca avançada

### O que é?

O Portal de Busca Integrada é uma solução de busca e descoberta que integra os recursos informacionais do Sistema Integrado de Bibliotecas da Universidade de São Paulo (SIBiUSP). Nesta interface única você receberá resultados dos recursos impressos e digitais disponíveis no Sistema Integrado de Bibliotecas.

### Busca Integrada no celular

Clique aqui para acessar a interface móvel do Portal de Busca Integrada no seu celular



### Siga no Twitter

@SIBiUSP no twitter e mantenha-se atualizado sobre os recursos de nossas bibliotecas.



**ACESSIBILIDADE**  
Preocupação com a cidadania  
Inclusão necessária



SISTEMA INTEGRADO DE BIBLIOTECAS  
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

**LITERATURA FUVEST 2013**  
Livro Digital DAISY



**iSpeech**  
Aplicativo iSpeech integrado na ScienceDirect

**SIBi**  
SISTEMA INTEGRADO DE BIBLIOTECAS  
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

**PORTAL DE  
BUSCA INTEGRADA**

Número USP do Usuário:

Senha:

OK

Voltar

Identificação

Busca Geral | Revistas Eletrônicas | Produção Científica da USP

electronic complements

Buscar Busca avançada



rss

Salvar busca

Enviar página para o Meu Espaço

Expandir meus resultados

Expandir meus resultados

Mostrar somente

Periódicos revisados por pares (4.610)

Recursos online (12.089)

Disponível na Biblioteca (6)

Refinar meus resultados

Tipo de recurso

Artigos (7.011)

Artigos de jornal (4.586)

Resenhas (497)

Livros (169)

Recursos textuais (149)

Mais opções ▾

Mostrar bX Hot Articles ▾

12.091 Resultados para Busca Geral

Ordenado por: Relevância ▾

1-10 Avançar →

Mostrar somente Periódicos revisados por pares (4.610) | Recursos online (12.089) | Disponível na Biblioteca (6)



Artigo

☆ Mining electronic health records: towards better research applications and clinical care.(TRANSLATIONAL GENETICS)

Jensen, Peter B. ; Jensen, Lars J. ; Brunak, Soren

Nature Reviews Genetics, June, 2012, Vol.13(6), p.395(11) [Revista revisada por pares]

Records for Clinical Research; eMERGE, electronic Medical... ) infrastructure in the form of electronic health records... phenotypes from health record data

Texto completo disponível

Curtir 0

Exibir online Detalhes Resenhas & Tags Mais opções



E-Book

☆ Verbal complement clauses a minimalist study of direct perception constructions

Claudia Felser ; ebrary, Inc.

Amsterdam ; Philadelphia : J. Benjamins Pub. : c1999

Acesso online

Curtir 0

Exibir online Detalhes Resenhas & Tags Mais opções



Artigo

☆ Extreme Oxygen Sensitivity of Electronic Properties of Carbon Nanotubes

Collins, Philip G. ; Bradley, Keith ; Ishigami, Masa ; Zettl, A.

Science, March 10, 2000, Vol.287(5459), p.1801 [Revista revisada por pares]

Intercalation Compounds II: Transport and Electronic... Hence the electronic properties of a given nanotube are... electronic properties of

Texto completo disponível

Curtir 0


Ver todas as versões





Ver todas as versões

Refinado por:  x☆ [Mining electronic health records: towards better research applications and clinical care.\(TRANSLATIONAL GENETICS\)](#)

Jensen, Peter B. ; Jensen, Lars J. ; Brunak, Soren

Nature Reviews Genetics, June, 2012, Vol.13(6), p.395(11) [Revista revisada por pares]

Records for Clinical Research; eMERGE, **electronic** Medical... ) infrastructure in the form of **electronic** health records... phenotypes from health record data[Texto completo disponível](#) 0[Exibir online](#) [Detalhes](#) [Resenhas & Tags](#) [Mais opções](#)[Abrir fonte em uma nova janela](#)**Título:** Mining electronic health records: towards better research applications and clinical care.(TRANSLATIONAL GENETICS)**Fonte:** Nature reviews. Genetics [1471-0056] Jensen, Peter ano:2012 vol.:13 iss:6 pág.:395Este documento possui **Texto Integral** [Texto integral via Gale Cengage Academic OneFile](#)Ano:  Volume:  Fascículo:  Pág. Inicial:  Enviar para ▾  

- Adicionar ao Meu Espaço
- Email (máximo 30 registros por vez)
- Imprimir 
- EndNote** 
- RefWorks 
- Exportar RIS 

EndNote - Google Chrome

www.myendnoteweb.com/EndNoteWeb.html?func=directExport&partnerName=Primo&dataIdentifier=1&...

Bem-vindo, Flavia

# ENDNOTE® basic

Minhas referências | Coletar | Organizar | Formatar

Pesquisa on-line | Nova referência | Importar referências

## Resultados de importação de Primo

Número de registros importados: 1

Entrada (28 x) Portal.peri x IEEE Xplore x USP HOME | SII x USP SIBiUSP Po x SFX by Ex L x

ct=frb&frbg=8803645268890019000&fctN=facet\_frbrgroupid&fctV=8803645268890019000&doc=TN\_gal

Cassi, Flávia Helen

Tags | Revistas Eletrônicas (A-Z) | Livros Eletrônicos (e-books) | Bibliotec

car Busca avançada

Ordenado por: Relevância ▾

ds: towards better research applications and clinical care.(TRANSLATIONAL GENETICS)

; Brunak, Soren

2012, Vol.13(6), p.395(11) [Revista revisada por pares]

MERGE, electronic Medical... ) infrastructure in the form of electronic health records... phenotypes from health record

senhas & Tags Mais opções

CRUESP .periodicos. CAPES

health records: towards better research applications and clinical care.(TRANSLATIONAL GENETICS)

Fonte: Nature reviews. Genetics [1471-0056] Jensen, Peter ano:2012 vol.:13 iss:6 pág.:395



## Pesquisa rápida

Pesquisar por

em Todas as minhas referências

Pesquisar

## Minhas referências

Todas as minhas referências (1181)

[Não agrupado] (1)

Lista temporária (0)

Lixeira (16) [Limpar](#)

Meus grupos

crhea (2)

EESC (1156)

escova (5)

Flávia (7)

IFAM (3)

OSB (0)

PESQUISA (0)

## [Não agrupado]

Exibir 10 por página

« Página 1 de 1 » Ir »

Todos

Página

Adicionar ao grupo...

[Copiar para a lista temporária](#)

[Excluir](#)

Classificar por: Primeiro autor -- A a Z

**Autor**↑

Ano

Título

Jensen, Peter B.

Mining electronic health records: towards better research applications and clinical care.(TRANSLATIONAL GENETICS)  
Nature Reviews Genetics

Adicionado à biblioteca: 20 Aug 2013 Última atualização: 20 Aug 2013



SFX

[Texto integral](#)

Exibir 10 por página

« Página 1 de 1 » Ir »

# Importando Registros



- Efetuar a busca;
- Selecionar as referências de interesse;
- Clicar em “**Export**” para salvar o resultado da busca;
- Selecionar Export Format: **RIS Format**;
- Selecionar formato de saída em Output: **Complete Format**;
- Clicar em **Export**;
- Salvar o arquivo com extensão **.ris**;
- Importar o arquivo utilizando o filtro SCOPUS no menu Collect/Import Reference.



## Document search

[Author search](#)

[Affiliation search](#)

[Advanced search](#)

[Search tips](#)

Search for:

in

Article Title, Abstract, Keywords



E.g., "heart attack" AND stress



[Add search field](#)

### Limit to:

#### Date Range (inclusive)

Published  to

Added to Scopus in the last  days

#### Document Type


#### Subject Areas

Life Sciences (> 4,300 titles.)

Physical Sciences (> 7,200 titles.)

Health Sciences (> 6,800 titles. 100% Medline coverage)

Social Sciences & Humanities (> 5,300 titles.)

Quick Search  
 SIBiUSP - Busca Integrada

Your query: TITLE-ABS-KEY(image treating)

[Edit](#) | [Save](#) | [Set alert](#) | [Set feed](#)
[View secondary documents](#) | [Go to results: 1745 Web](#) | [5563 Patent](#)

## Selecione os itens que deseja importar e clique em "Export"

3,731 document results | [Analyze results](#) | [Show all abstracts](#) Sort by

All |  Page | [Download](#) | [Export](#) | [View citation overview](#) | [View Cited by](#) | [More...](#)

Document title	Author(s)	Date	Source title	Cited
<input checked="" type="checkbox"/> 1 Isolated limb perfusion of soft tissue sarcomas: A comprehensive review of literature	Seinen, J.M., Hoekstra, H.J.	2013	Cancer Treatment Reviews 39 (6), pp. 569-577	1
<input checked="" type="checkbox"/> 2 Learning based fiducial driven registration (LEFIR): Evaluating laser ablation changes for neurological application	Wan, T., Bloch, B.N., Danish, S., Madabhushi, A.	2013	Proceedings - International Symposium on Biomedical Imaging, art. no. 6556802, pp. 1428-1431	0
<input checked="" type="checkbox"/> 3 A systematic review of self-help for disfigurement: Effectiveness, usability, and acceptability	Muffin, Z., Thompson, A.R.	2013	Body Image Article in Press	0
<input type="checkbox"/> 4 The Effect of Chemical Composition and Heat Treatment Conditions on Stacking Fault Energy for Fe-Cr-Ni Austenitic Stainless Steel	Yonezawa, T., Suzuki, K., Ooki, S., Hashimoto, A.	2013	Metallurgical and Materials Transactions A: Physical Metallurgy and Materials Science, pp. 1-13 Article in Press	0

[Buscar na USP](#) | [View at Publisher](#) | [Show abstract](#) | [Related documents](#)

[Buscar na USP](#) | [View at Publisher](#) | [Show abstract](#) | [Related documents](#)

[Buscar na USP](#) | [View at Publisher](#) | [Show abstract](#)

Quick Search

Search

## Output: Export, Print, E-mail or Create a Bibliography

**1 Output Type:** Select the desired output type for the 3 selected documents.

 Export   Print   E-mail   Bibliography

### 2 Export

Export Format:

Output:

[< Back](#) | **Export**

**1 Output Type:** Select the desired output

Export  Print  E-mail

**2 Export**

Export Format:

Output:

[< Back](#) |

**Selected output includes:**

**Citation information**

- Author(s)
- Document Title
- Year
- Source Title
- Volume, Issue, Pages
- Citation count
- Source and Document Type

**Bibliographical information**

- Affiliations
- Serial identifiers (e.g. ISSN)
- DOI
- PubMed ID
- Publisher
- Editor(s)
- Language of Original Document
- Correspondence Address
- Abbreviated Source Title

About Scopus

Language



scopus (3).ris



sch

# ENDNOTE<sup>®</sup> basic

Minhas referências

Coletar

Organizar

Formatar

Opções

[Pesquisa on-line](#)

[Nova referência](#)

[Importar referências](#)

## Importar referências

Importando do EndNote?

Arquivo:  scopus (3).ris

Opção de importação:  ▼

[Selecionar favoritos](#)

Para:  ▼

## Pesquisa rápida

Pesquisar por

em Todas as minhas referências

Pesquisar

## Minhas referências

Todas as minhas referências (1184)

**[Não agrupado] (3)**

Lista temporária (0)

Lixeira (4) [Limpar](#)

▼ Meus grupos

crhea (2)

EESC (1156)

escova (6)

Flávia (7)

IFAM (3)

OSB (0)

PESQUISA (0)

ppgsea (2)

robotica agricola (5)

Scopus (0)

SEM03\_04 (8)

## [Não agrupado]

Exibir 10 por página

« Página 1 de 1 [Ir](#) »

Todos

Página

[Adicionar ao grupo...](#)

[Copiar para a lista temporária](#)

[Excluir](#)

Classificar por: Primeiro autor -- A a Z

<b>Autor</b>	<b>Ano</b>	<b>Título</b>
<input type="checkbox"/> Muftin, Z.	2013	A systematic review of self-help for disfigurement: Effectiveness, usability, and acceptability Body Image Adicionado à biblioteca: 26 Aug 2013 Última atualização: 26 Aug 2013 Link on-line→ <a href="#">Ir para URL</a> 
<input type="checkbox"/> Seinen, J. M.	2013	Isolated limb perfusion of soft tissue sarcomas: A comprehensive review of literature Cancer Treatment Reviews Adicionado à biblioteca: 26 Aug 2013 Última atualização: 26 Aug 2013 Link on-line→ <a href="#">Ir para URL</a> 
<input type="checkbox"/> Wan, T.	2013	Learning based fiducial driven registration (LEFIR): Evaluating laser ablation changes for neurological applications Adicionado à biblioteca: 26 Aug 2013 Última atualização: 26 Aug 2013 Link on-line→ <a href="#">Ir para URL</a> 

# Importando Registros



Acessar: **<http://scholar.google.com.br/>**;

- Clicar em **Configurações ou Preferências do Google Acadêmico**;
- No final da página, selecionar em **Gerenciador de bibliografias**, o item **“Mostre links para importar citações”**, **EndNote**;
- Clicar em **Salvar**;

Efetuar a busca e clicar em **Importe para o EndNote**, exibido em cada um dos registros;

- Salvar o arquivo com extensão **.enw**;
- Conectar o EndNote Web e importar os arquivos usando o filtro **EndNote Import**.

**Obs.:** É possível salvar e importar um registro por vez!

# Importando Registros



- Efetuar a busca e clicar em **Importe para o EndNote**, exibido em cada um dos registros;
- Salvar o arquivo com extensão **.enw**;
- Conectar o EndNote Web e importar os arquivos usando o filtro **EndNote Import**.

**Obs.:** É possível salvar e importar um registro por vez!



✎ Minhas citações

✉ Alertas

📊 Métricas

⚙️ Configurações

Google  
acadêmico



Pesquisar na Web  Pesquisar páginas em Português

**Sobre os ombros de gigantes**



## Configurações do Acadêmico

Salvar

Cancelar

### Resultados da pesquisa

Idiomas

Links de bibliotecas

### Resultados por página

10



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

### Onde abrir os resultados

Abrir cada resultado selecionado em uma nova janela do navegador.

### Gerenciador de bibliografias

Não mostre links para importar citações.

Mostre links para importar citações para o

BibTeX

EndNote

RefMan

RefWorks

Salvar

Cancelar

Dica: Pesquisa para resultados somente em **português (Brasil)**. Você pode especificar seu idioma para pesquisa em [Configurações do Acadêmico](#)..

### [Treating traumatic memories: A case report on the eye movement desensitization procedure](#)

G Puk - [Journal of Behavior Therapy and Experimental ...](#), 1991 - Elsevier

... Article outline is loading... JavaScript required for article outline. Journal of Behavior Therapy and Experimental Psychiatry. Volume 22, Issue 2, June 1991, Pages 149–151. Cover **image**.

**Treating** traumatic memories: A case report on the eye movement desensitization procedure ...

Citado por 88 Artigos relacionados Todas as 7 versões [Importe para o EndNote](#) Mais ▾

### [The lifetime cost of treating a person with HIV](#)

FJ Hellinger - [JAMA: the journal of the American Medical ...](#), 1993 - Am Med Assoc

... doi: 10.1001/jama.1993.03510040078033. The Lifetime Cost of **Treating** a Person With HIV. ... These estimates were multiplied by the monthly cost in each stage and summed to derive a synthetic estimate of the lifetime medical care costs of **treating** a person with HIV. Results. ...

Citado por 299 Artigos relacionados Todas as 6 versões [Importe para o EndNote](#) Mais ▾

### [Use of antibiotics in preventing recurrent acute otitis media and in treating otitis media with effusion](#)

RL Williams, TC Chalmers, KC Stange... - [JAMA: the journal of ...](#), 1993 - Am Med Assoc

... 1993;270(11):1344-1351. doi: 10.1001/jama.1993.03510110084037. Use of Antibiotics in Preventing Recurrent Acute Otitis Media and in **Treating** Otitis Media With Effusion. A Meta-analytic Attempt to Resolve the Brouhaha. ...

Citado por 254 Artigos relacionados Todas as 6 versões [Importe para o EndNote](#) Mais ▾

### [Treating hepatitis C in methadone maintenance patients: an interim analysis](#)

DL Sylvestre - [Drug and Alcohol dependence, 2002](#) - Elsevier

... Article outline is loading... JavaScript required for article outline. Drug and Alcohol Dependence. Volume 67, Issue 2, 1 July 2002, Pages 117–123. **Treating** hepatitis C in methadone maintenance patients: an interim analysis. ...

Citado por 220 Artigos relacionados Todas as 6 versões [Importe para o EndNote](#) Mais ▾

### [Treating depression in the context of marital discord: Outcome and predictors of response of marital therapy versus cognitive therapy](#)

SRH Beach, K Daniel O'Leary - [Behavior Therapy, 1992](#) - Elsevier

Article outline is loading... JavaScript required for article outline. Behavior Therapy. Volume 23

scholar (9).enw ▾

# ENDNOTE® basic

Minhas referências

Coletar

Organizar

Formatar

Opções

Pesquisa on-line

Nova referência

Importar referências

## Importar referências

Importando do EndNote?

Arquivo:  scholar (9).enw

Opção de importação:

[Selecionar favoritos](#)

Para:

# ENDNOTE® basic

Minhas referências

Coletar

Organizar

Formatar

Opções

[Pesquisa on-line](#)

[Nova referência](#)

[Importar referências](#)

## Importar referências

1 referências foram importadas no "[Não agrupado]".

Importando do EndNote?

Arquivo:  Nenhum arquivo selecionado

Opção de importação:  [Selecionar favoritos](#)

Para:

## Pesquisa rápida

Pesquisar por

em Todas as minhas referências

Pesquisar

## Minhas referências

Todas as minhas referências (1182)

[Não agrupado] (1)

Lista temporária (0)

Lixeira (3) Limpar

▼ Meus grupos

## [Não agrupado]

Exibir 10 por página

« Página 1 de 1 »

Todos

Página

Adicionar ao grupo...

Copiar para a lista temporária

Excluir

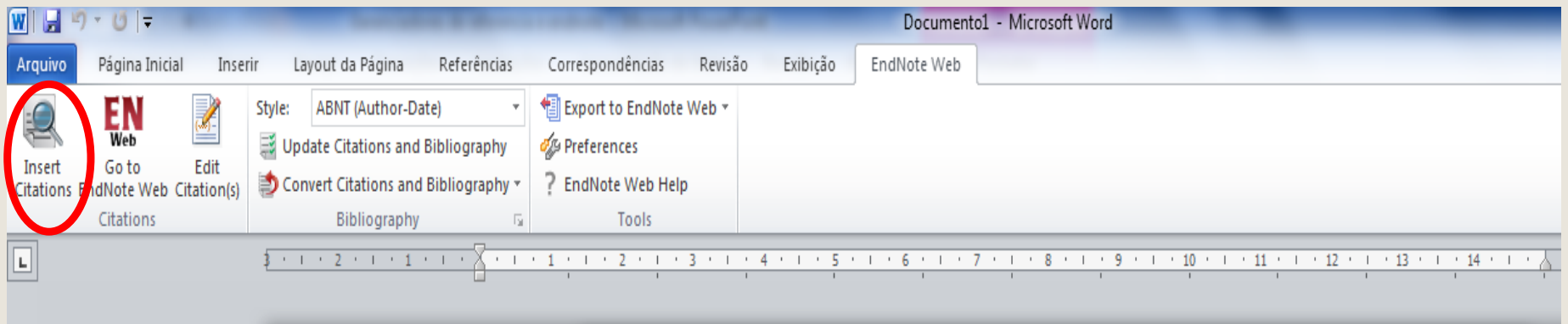
Classificar por: Primeiro autor -- A a Z

Autor↑	Ano	Título
<input type="checkbox"/> Puk, Gerald	1991	<a href="#">Treating traumatic memories: A case report on the eye movement desensitization procedure</a> <a href="#">Journal of Behavior Therapy and Experimental Psychiatry</a> Adicionado à biblioteca: 26 Aug 2013 Última atualização: 26 Aug 2013



Texto integral

# **Trabalhando com o Microsoft Word**



**Efetua busca,  
diretamente no  
EndNote Web,  
com função para  
inserir  
automaticamente  
uma citação e  
uma referência  
bibliográfica**

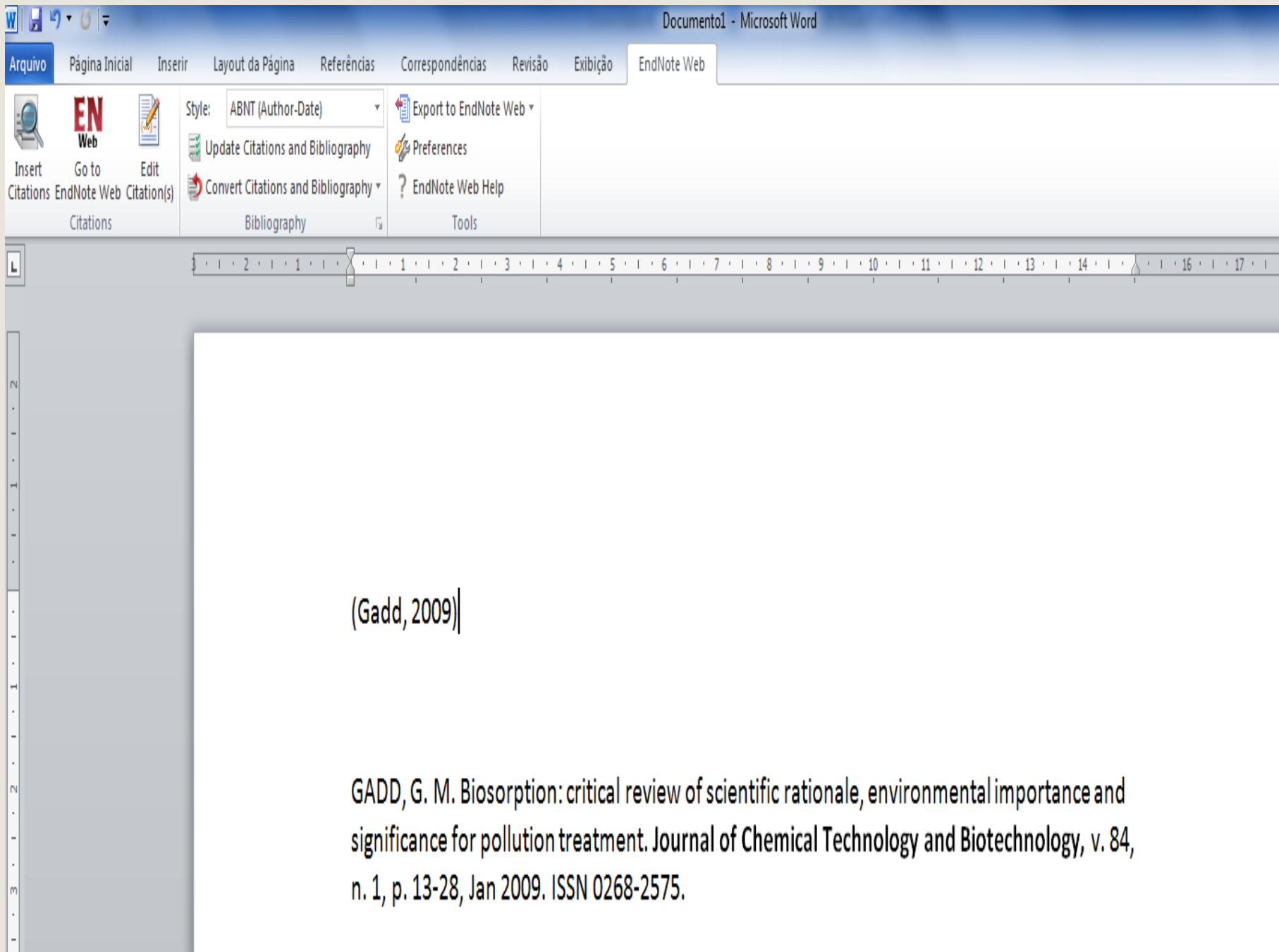
EndNote Web Find & Insert My References

salina Find

Author	Year	Title
Araujo	2009	Assessment of the Impact of Salinity and Irradiance on the Combined Carbon Dioxide Sequestration and Carotenoid
Gadd	2009	Biosorption: critical review of scientific rationale, environmental importance and significance for pollution treatment

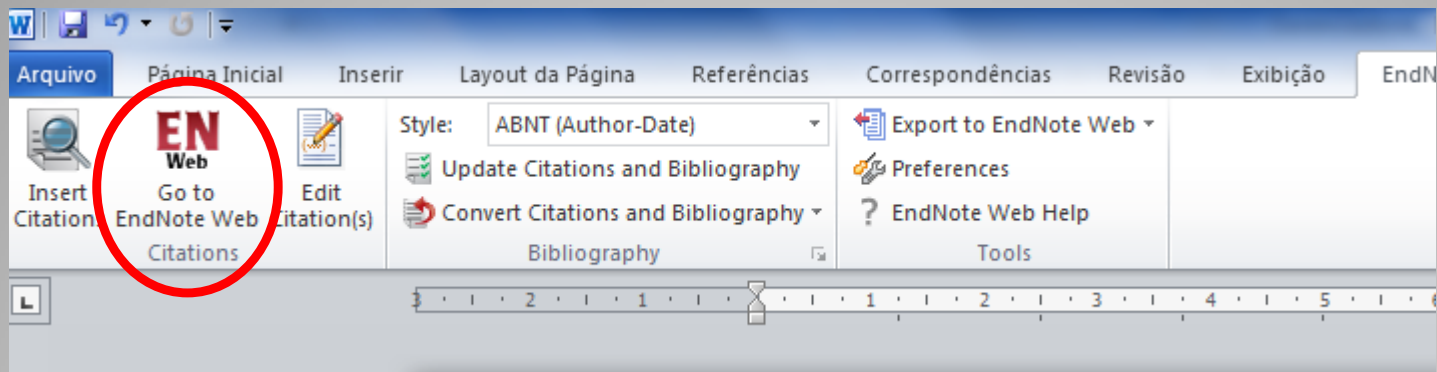
Reference Type: Journal Article  
Author: Araujo, O. Q. F.  
Gobbi, C. N.  
Chaloub, R. M.  
Coelho, M. A. Z.  
Year: 2009  
Title: Assessment of the Impact of Salinity and Irradiance on the Combined Carbon Dioxide Sequestration and Carotenoids  
Production by Dunaliella salina: A Mathematical Model  
Journal: Biotechnology and Bioengineering  
Volume: 102





(Gadd, 2009)

GADD, G. M. Biosorption: critical review of scientific rationale, environmental importance and significance for pollution treatment. *Journal of Chemical Technology and Biotechnology*, v. 84, n. 1, p. 13-28, Jan 2009. ISSN 0268-2575.



**Abre o software na ficha guia  
"My references"**



Insert Citations



Go to EndNote Web Citations



Edit Citation(s)

Style: ABNT (Author-Date)

Update Citations and Bibliography

Convert Citations and Bibliography

Bibliography

Export to EndNote Web

Preferences

EndNote Web Help

Tools

## Exemplo meramente ilustrativo

### Citação direta com até três linhas

Vimos que, para nosso esclarecimento, precisamos seguir os preceitos encontrados, já que ficou estabelecido que “A tentativa de Israel de incorporar território árabe sem os árabes produziu vários resultados anômalos”. (Makdisi, 2010)

### Está sem a paginação!

## Referências

MAKDISI, S. Um espaço racializado: engenharia social em Jerusalém. *Novos Estudos - CEBRAP*, p. 181-193, 2010. ISSN 0101-3300. Disponível em: <  
[http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0101-33002010000300010&nrm=iso](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0101-33002010000300010&nrm=iso)  
>.



Insert Citations



Go to EndNote Web Citations



Edit Citation(s)

Style: ABNT (Author-Date)

Update Citations and Bibliography

Convert Citations and Bibliography

Bibliography

Export to EndNote Web

Preferences

EndNote Web Help

Tools

### EndNote Web Edit & Manage Citations

Citation	Count	Library
----------	-------	---------

(Makdisi, 2010)

Makdisi, 2010, Um espaç... 1 Traveling Library

Edit Reference

Edit Citation Reference

Exclude author  Exclude year

Prefix:

Suffix: , p.181

Pages:

o, precisamos seguir os preceitos encontrados, já que de Israel de incorporar território árabe sem ltados anômalos". (Makdisi, 2010)



Exemplo meramente ilustrativo

Citação direta com até três linhas

Vimos que, para nosso esclarecimento, precisamos seguir os preceitos encontrados, já que ficou estabelecido que “A tentativa de Israel de incorporar território árabe sem os árabes produziu vários resultados anômalos”. (Makdisi, 2010, p.181)

Está sem a paginação!

Documento1 - Microsoft Word

Arquivo Página Inicial Inserir Layout da Página Referências Correspondências Revisão Exibição EndNote Web

Style: ABNT (Author-Date) Export to EndNote Web

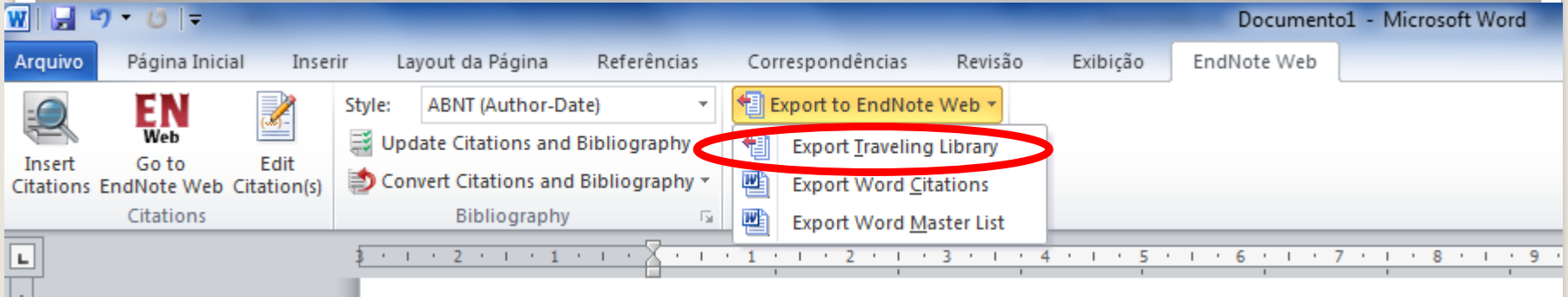
Select Another Style...  
AAPG Bulletin  
Abacus  
ABNT (Author-Date)  
ABNT (Citation Order)  
Acad Emergency Med  
Academic Medicine  
Academic Psychiatry  
Academy Management J  
Academy Management Review  
Account Org Soc  
Accounting and Bus Res  
Accounting and Finance  
Accounting Business Res  
Accounting Review  
Accounts Chemical Res  
ACM Trans Algorithms  
ACS  
ACS Nano  
ACS no title  
Acta Anaesthesiol Scand  
Acta Archaeologica  
Acta Biochim Biophys Sin  
Acta Crystallographica  
Acta Dermato-Venereologica  
Acta Haematologica  
Acta Materialia  
Acta Neurochirurgica  
Acta Neurol Scand  
Acta Neuropsychiatrica  
Acta Odontologica Scand

meramente ilustrativo

eta com até três linhas

, para nosso esclarecimento, precisamos seguir o  
elecido que “A tentativa de Israel de inco  
s produziu vários resultados anômalos”

paginação!



Export traveling library – exporta as referências do trabalho para a pasta **Unfiled** do **EndNote Web**

## **Instruções para eliminação das macros do EndNote Basic e alteração das referências importadas para o Microsoft Word**

**As citações e referências só podem ser alteradas seguindo as instruções abaixo:**

**- Importar do EndNote Web, todas as citações e referências necessárias para o trabalho;**

**- Para efetuar as correções ou revisões dos demais autor(es) ou orientador, deve-se:**

**1) Passo: manter um arquivo "backup", do EndNote Basic, para isso, clicar em:**

**"CONVERT CITATION AND BIBLIOGRAPHY"**

**"CONVERT TO PLAIN TEXT", Clicar em YES**

**2) Passo: com o procedimento acima, o sistema gera automaticamente um segundo arquivo "documento 2", eliminando todas as macros do EndNote Web, passando a ter somente texto. Esse arquivo serve para anotações e correções.**

**Caso seja necessário importar novas referências, utilizar novamente os procedimentos acima.**



Obrigada!

[cassinp@sc.usp.br](mailto:cassinp@sc.usp.br)