



ISI Web of Knowledge<sup>SM</sup> Take the next step 


All Databases **Select a Database** Additional Resources

Search Search History Marked List (0)


Search for:

in Topic 

Example: oil spill\* AND "North Sea"

AND  in Author 

Example: O'Brian C\* OR OBrian C\*

AND  in 

Example: Cancer\* OR Journal of Cancer Research and Clinical Oncology

Add Another Field >>

Limit to:

ISI WEB OF KNOWLEDGE<sup>SM</sup> ilk sayfası tüm ISI veritabanlarını tarayan ara yüzdür. Web of Science veritabanı için **Select Database** sekmesinden Web of Science seçilmeli.

## All Databases

## Select a Database

## Additional Resources

Use the "All Databases" tab above to search all databases, or select a single database below.

**Web of Science<sup>®</sup>** (1900-present)

Access the world's leading scholarly literature in the sciences, social sciences, arts, and humanities.

- Navigate with cited reference searching and Author Finder
- Use the Analyze Tool to identify trends and patterns
- Backfiles available to 1900

Your edition(s):

- Science Citation Index Expanded (1900-present)
- Social Sciences Citation Index (1956-present)
- Arts & Humanities Citation Index (1975-present)

**Current Contents Connect<sup>®</sup>** (1998-present)

Complete tables of contents and bibliographic information from the world's leading scholarly journals and books; also includes relevant, evaluated Web sites and documents.

- Access pre-published electronic journal articles
- Search more than articles with cover-to-cover indexing

**CAB Abstracts<sup>®</sup>** (1910-present)

Provides authoritative research information in the environment and all related applied sciences.

- Use CAB Thesaurus, CABICODES and CAB Numbers.
- Explore data from journals, books, proceedings, monographs, technical reports, and patents
- Backfiles available to 1910

**Food Science and Technology Abstracts<sup>®</sup>** (1969-present)

Provides thorough coverage of pure and applied science in food science, food technology, and food safety.

- Explore the complete food manufacturing process from initial market research to final packaging
- Access food-related literature from journals, proceedings, reports, theses, patents, legislation
- Backfiles available to 1969

İlgi alanınızla bağlantılı en kaliteli araştırmaları bulmak için Bilim, Sosyal bilimler, Beşeri Bilimler alanlarında 45' in üzerinde farklı dilde 9,200' ün üzerinde dergiyi tarayabilirsiniz. Atıf referansları kullanılarak ilgili kayıtlar bağlanmış ve makaleler arasında alanlarında uzman araştırmacılar tarafından onaylanmış konu bağlantıları oluşturulmuştur.

## Arama

1 Baslık, Yazar, Yazarlar, Kaynak Adi, Yayın Tarihi ve Adres ile tarama yapabilirsiniz. Her arama alanında tarama yapacağınız alanı seçmek için açılır menüyü kullanabilirsiniz. Taramanızı yayının orijinal dili veya doküman turu ile sınırlandırabilirsiniz.

2 Her alandaki tarama seçeneklerini açılır menüyü kullanarak, AND, OR veya NOT işleçlerini kullanarak birbirleri ile ilişkilendirebilirsiniz. Daha detaylı bir arama için alanlar ekleyin.

3 Aramanız için tarih aralığını ve veri sınırlamalarını seçin.

## 4 Atıf Araması

Her makale için atıflar indekslenmiştir ve aranabilir. Yazar Atıfı, Atıf Yapılmış Çalışma ve Atıf Yapılmış Yıl ile aranabilir. İkincil yazar atıflarının aboneliğiniz içindeki Web of Science kaynak kayıtlarından otomatik olarak arandığını unutmayın.

### Arama İşleçleri

Mantıklı arama ifadeleri oluşturmak için AND, OR, NOT ve SAME (aynı cümle) kullanılmalı. Arama işleçlerini parantez içine yerleştirin. Aramak istediğiniz ifadeyi aynı sıralamayla aramak istiyorsanız tırnak işareti içine alın.

### Sınırlama İşleçleri

Çoğul ve farklı yazılmış kelimelere ulaşmak için sınırlama işleçlerini kullanabilirsiniz.

\* = 0'dan sonsuz karaktere  
? = Tek karakter  
\$ = 0 ya da 1 karakter

The screenshot shows the ISI Web of Knowledge search interface. The main search area is titled "Web of Science®" and includes a search bar with the following fields:

- Field 1: Search for: "stem cell" and lymphoma in Topic (Example: oil spill\* AND "North Sea")
- Field 2: AND armitage j\* in Author (Example: O'Brian C\* OR OBrian C\*)
- Field 3: AND in Publication Name (Example: Cancer\* OR Journal of Cancer Research and Clinical Oncology)

There are buttons for "Search" and "Clear". Below the search fields, there is a "Limit to:" section with a "Change Limits" link and a "Timespan=All Years. Databases=Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED); Social Sciences Citation Index (SSCI); Arts & Humanities Citation Index (A&HCI)" option.

The sidebar on the right contains sections for "Discover Web of Science", "Customize Your Experience", and "Further Information".

Örnek: bio kelimesi için bio\* yazarsanız, bio kelimesi ve bu kelimeden türemiş kayıtlar da sonuçlarda yer alır. (örnek olarak; bio, bionic, biology, biotechnology, )

ARA

Göz at

Filtrele

Kişiselleştir

Kaydet



# Tam Metin

## 1 Başlıklar

Tüm başlıklar tam olarak indekslenmiş ve aranabilir. Yabancı dildeki başlıklar İngilizce'ye çevrilmiştir.

## 2 Yazarlar

Tüm yazarlar indekslenmiştir. Yazarları soyadından ve ilk 5 harfi kullanarak arayabilirsiniz. Bir yazarın tüm makalelerine ulaşmak için yazarın adına tıklayın.

## 3 Kaynak

Kaynak başlıkları aranabilir. Tüm başlıkla arayabilir ya da "Genel Arama" sayfasından "Search Aid" (arama yardımı) kullanılarak bir başlığı seçebilirsiniz.

## 4 Abstrak

Tüm yazar abstrakları indekslenmiştir ve "Topic" alanında aranabilir.

## 5 Yazar Anahtar Kelimeleri

Tüm yazar anahtar kelimeleri indekslenmiştir ve "Topic" alanında aranabilir.

## 6 Keywords Plus

Keywords Plus Web of Science'a özel ve atıf yapılan makalelerin başlıklarından alınan kelime ya da ifadelerden oluşan bir sistemdir. "Topic" alanında aranabilir.

## Adresler

Tüm yazar adresleri indekslenmiştir ve aranabilir. Yazarların e-mail adresleri erişilebilir ise sağlanır.

Web of Science®

<< Back to results list

Record 29 of 1,066

Record from Web of Science®

## 1 Immunotherapy with rituximab during peripheral blood stem cell transplantation for non-Hodgkin's lymphoma

Full Text

LINKS

Print

E-Mail

Save to EndNote® Web

more options

2 Author(s): Flinn IW, O'Donnell PV, Goodrich A, Vogelsang G, Abrams R, Noga S, Marcellus D, Borowitz M, Jones R, Ambinder RF

3 Source: BIOLOGY OF BLOOD AND MARROW TRANSPLANTATION Volume: 6 Issue: 6 Pages: 628-632 Published: 2000

4 Times Cited: 52 References: 20

**Abstract:** Peripheral blood stem cell grafts from patients with lymphoma are often contaminated with neoplastic cells. Administration of a lymphoma-specific monoclonal antibody before collecting stem cells may be one way of reducing the contamination. Similarly, an antibody after transplantation at a time of minimal residual disease may increase the efficacy of the procedure. The objective of this study was to determine the safety of using rituximab as both an in vivo purging agent and a posttransplantation adjuvant. Eligible patients with lymphoma received 375 mg/m<sup>2</sup> rituximab intravenously (IV) on day 1, 2.5 g/m<sup>2</sup> cyclophosphamide IV on day 4, and 10 mg/kg per day filgrastim starting on day 5 and continuing until completion of leukapheresis. Patients subsequently received a standard preparative regimen and then received 375 mg/m<sup>2</sup> rituximab IV 7 days after platelet independence was achieved. Twenty-five patients (14 men, 11 women; median age, 51 years) were enrolled. Of the 25 patients, 23 received transplants after at least 2.0 x 10<sup>6</sup> CD34(+) cells/kg were harvested. As determined with a sensitive polymerase chain reaction assay 6 of 7 stem cell products tested were free of tumor contamination. All patients engrafted promptly and the rituximab infusions were well tolerated. Transient neutropenia of uncertain etiology occurred in 6 patients a median of 99.5 days posttransplantation. An additional patient developed progressive pancytopenia. Rituximab used as an in vivo purging agent and adjuvant immunotherapy with peripheral blood stem cell transplantation for non-Hodgkin's lymphoma is a well-tolerated regimen. However, the ultimate determination of efficacy will require the results of ongoing studies.

5 Language: English

6 Document Type: Article

7 Author Keywords: lymphoma; immunotherapy; transplantation; rituximab

8 KeyWords Plus: BONE-MARROW TRANSPLANTATION; MONOCLONAL-ANTIBODY; FOLLICULAR LYMPHOMA; LEUKEMIA; THERAPY

9 Addresses: Flinn, IW (reprint author), Johns Hopkins Oncol Ctr, Canc Res Bldg, Rm 388, 1650 Orleans St, Baltimore, MD 21231 USA  
Johns Hopkins Univ, Baltimore, MD USA

10 Publisher: CARDEN JENNINGS PUBL CO LTD, BLAKE CTR, STE 200, 1224 W MAIN ST, CHARLOTTESVILLE, VA 22903 USA

11 Subject Category: Hematology; Immunology; Transplantation

12 IDS Number: 378YU

13 ISSN: 1

Bu dokümanın bibliyografyasına ulaşabilmek için referans sayısına tıklayın. [view all XX citing articles]

Bu dokümanın Web of Science' da atıf aldığı makaleleri görüntülemek için "Cited By" üzerine tıklayın. Bu makaleye en son atıf yapmış 3 makalenin tüm kaydı otomatik olarak gösterilecektir.

Bu makaledeki aynı kaynaklara atıf yapmış diğer kaynakları bulmak için "View Related Records" üzerine tıklayın.

Makale yeni herhangi bir Web of Science makalesinde atıf alındığında uyarılmak için "Create Citation Alert" üzerine tıklayın.

Cited by: 52

This article has been cited 52 times (from Web of Science).

Shimoni A, Zwas ST, Oksman Y, et al. Yttrium-90-ibritumomab tiuxetan (Zevalin) combined with high-dose BEAM chemotherapy and autologous stem cell transplantation for chemo-refractory aggressive non-Hodgkin's lymphoma EXPERIMENTAL HEMATOLOGY 35 4 534-540 APR 2007

Berdeja JG, Hess A, Lucas DM, et al. Systemic interleukin-2 and adoptive transfer of lymphokine-activated killer cells improves antibody-dependent cellular cytotoxicity in patients with relapsed B-cell lymphoma treated with rituximab CLINICAL CANCER RESEARCH 13 8 2392-2399 APR 15 2007

Fukuno K, Tsurumi H, Ando N, et al. Late-onset neutropenia in patients treated with rituximab for non-Hodgkin's lymphoma INTERNATIONAL JOURNAL OF HEMATOLOGY 84 3 242-247 OCT 2006

[ view all 52 citing articles ]

Create Citation Alert

Related Records:

Find similar records based on shared  
bases (from Web of Science).

related records ]

References: 20

See bibliography of this record (from

# Atıflar

Tüm atıflar "Cited Reference Search" den aranabilir. Mavi ile yazılmış olanlar diğer *Web of Science* kaynak kayıtlarına linklerdir. Bu linkler sizin aboneliğiniz ile sınırlıdır. Siyah olarak gözüken standartlar:

- \* *Web of Science* içinde indekslenmeyen kitaplara veya diğer türdeki yayınlara ait olabilirler,
- \* Aboneliğiniz dışındaki makalelere ait olabilirler,
- \* Atıf değişmiş olabilir ya da kaynak yayıncı tarafından yanlış yazılmış olabilir.

## 1 YAZAR ATIFI

Atıf yapılan kaydın sadece ilk yazarı indekslenir ve atıfla birlikte bu isim görünür. Diğer yazarlar aranabilirler; ancak sadece aboneliğiniz içindeki kaynak kayıtları arasında.

## 2 ATIF YAPILAN ÇALIŞMA

Atıf yapılan tüm çalışmalar indekslenir. Başlığın tümü *Web of Science*'daki kayıtlara atıf yapan kayıtları gösterecektir.

## 3 ATIF YILI

Atıf yılı indekslenir ve aranabilir.

## 4 ATIF YAPILAN CİLT

Atıf yapılan cilt indekslenir ve aranabilir.

## 5 ATIF YAPILAN SAYFA

Atıf yapılan sayfa sayısının ilk 5 karakteri indekslenir.

**Web of Science®**

[<<Back to full record](#)

### Cited References

1 Title: Immunotherapy with rituximab during peripheral blood stem cell transplantation for non-Hodgkin's lymphoma 2  
Author(s): Flinn, IW  
Source: BIOLOGY OF BLOOD AND MARROW TRANSPLANTATION Volume: 6 Issue: 6 Pages: 628-632 Published: 2000 3

References: 20 4 Page 1 of 1 5 Go

To find Related Records: Clear the checkbox to the left of an item if you do not want to retrieve articles that cited the item when finding Related Records. Then click

[Clear All Pages](#) [Find Related Records](#)

<input checked="" type="checkbox"/>	1.	ABRAMS RA Hodgkin and non-Hodgkin lymphoma: Local-regional radiation therapy after bone marrow transplantation RADIOLOGY 203 : 865 1997
<input checked="" type="checkbox"/>	2.	ANDERSON KC EXPRESSION OF HUMAN B CELL-ASSOCIATED ANTIGENS ON LEUKEMIAS AND LYMPHOMAS - A MODEL OF HUMAN B-CELL DIFFERENTIATION BLOOD 63 : 1424 1984
<input checked="" type="checkbox"/>	3.	BACHIER CR Hematopoietic retroviral gene marking in patients with follicular non-Hodgkin's lymphoma LEUKEMIA & LYMPHOMA 32 : 279 1999
<input checked="" type="checkbox"/>	4.	BOMBERGER C Lymphoid reconstitution after autologous PBSC transplantation with FACS-sorted CD34(+) hematopoietic progenitors BLOOD 91 : 2588 1998
<input checked="" type="checkbox"/>	5.	CZUCZMAN M P AM ASS CAN RES 40 : 4748 1999



# Filtreleme & Analiz

## 1 SONUÇLARI FİLTRELEME

100.000 sonuca kadar olan sonuçlar arasından içinde en fazla kayıt bulunduran ilk 100 konu kategorisini, Kaynak Başlıklarını, Doküman Türlerini, Yazarları, Yayın Tarihlerini, Ülkeleri, Enstitüleri ve Dilleri bulmak için "Refine" özelliğini kullanabilirsiniz.

## 2 SONUÇLARI LİSTELEME

100.000 sonuca kadar olan sonuçları

- Güncelliğe göre
- Atıf sayısına göre
- İlgiliğe göre
- Yayın tarihine göre
- Kaynak başlığına göre
- İlk yazara göre

sıralı listeleyebilirsiniz.

## 3 SONUÇLARI ANALİZ ETME

Filtrelemedeki gibi analizde de 100.000 sonuca kadar olan sonuçları filtreleyebilirsiniz. Analiz özelliği ile sonuçlarınızı kendi grafiklerinizi oluşturmak için Microsoft Excel'e aktarabilirsiniz.

## 4 SONUÇLARI KAYDETME YA DA ENDNOTE WEB'E AKTARMA

Sonuçların çıktısını kolayca alabilir, e-mail olarak yollayabilir ya da Endnote Web'e aktarabilirsiniz. Kaydetmek (metin olarak) ya da ResearchSoft Reference Software (*Endnote*, *Reference Manager*, ve *ProCite*)'ye aktarmak için "more options" üzerine tıklayın.

## 5 ATIF RAPORU HAZIRLAMA

Sonuçlardaki makalelerin grafiksel görünümünü görebilmek için "create citation report" üzerine tıklayın.

The screenshot displays the ISI Web of Knowledge interface. At the top, there are navigation links: Sign In, My EndNote Web, My Citation Alerts, My Journal List, My Saved Searches, Log Out, and Help. The main header is "ISI Web of Knowledge<sup>SM</sup> Take the next step". Below this, there are tabs for "All Databases", "Select a Database", "Web of Science", and "Additional Resources". The "Web of Science" tab is active, showing search options: Search, Cited Reference Search, Structure Search, Advanced Search, and Search History.

The main content area is titled "Web of Science® Results" with the search criteria: "Topic=('stem cell\*' and lymphoma) Timespan=ALL. Databases=SCI, SSCI, AHCI." The results show 4,754 items. A pagination bar indicates "Page 1 of 476" and a "Sort by: Latest Date" dropdown menu. There are buttons for "Print", "E-Mail", "Save to EndNote Web", and "more options". There are also buttons for "Analyze Results" and "Create Citation Report".

The "Refine Results" sidebar on the left allows filtering by "Subject Areas" (HEMATOLOGY (3,054), ONCOLOGY (2,165), IMMUNOLOGY (1,099), TRANSPLANTATION (1,066), MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL (245)), "Document Types", "Authors", "Source Titles", "Publication Years", "Institutions", "Languages", and "Countries/Territories". There is an "Analyze Results" button at the bottom of the sidebar.

The main results list shows three entries:

- Title:** Effects of rituximab on peripheral blood stem cell mobilization and engraftment in B cell non Hodgkins lymphoma  
**Author(s):** Gaudio F, Guarini A, Pavone V, et al.  
**Source:** HAEMATOLÓGICA-THE HEMATOLOGY JOURNAL Volume: 92 Pages: 190-190 Supplement: Suppl. 1 Meeting Abstract: 0510 Published: JUN 2007  
**Times Cited:** 0  
**LINKS**
- Title:** Multicenter phase II clinical trial of 90y-ibrutinomab tiuxetan with high-dose chemotherapy followed by autologous stem cell transplantation in relapsed, refractory, or high-risk B-cell non-Hodgkins lymphoma, preliminary report  
**Author(s):** Kang BW, Jo JC, Ryu JS, et al.  
**Source:** HAEMATOLÓGICA-THE HEMATOLOGY JOURNAL Volume: 92 Pages: 268-268 Supplement: Suppl. 1 Meeting Abstract: 0719 Published: JUN 2007  
**Times Cited:** 0  
**LINKS**
- Title:** Long-term survival of a broad age population of patients with mantle cell lymphoma after frontline high dose sequential chemotherapy with rituximab and autologous stem cell transplantation  
**Author(s):** Cortelazzo S, Billio A, Magni M, et al.  
**Source:** HAEMATOLÓGICA-THE HEMATOLOGY JOURNAL Volume: 92 Pages: 269-269 Supplement: Suppl. 1 Meeting Abstract: 0721 Published: JUN 2007  
**Times Cited:** 0  
**LINKS**

# KİŞİSELLEŞTİRME

## 1 Kişisel Profil Oluşturma

Tüm Web of Science kullanıcıları kişisel bir ISI Web of Knowledge profili oluşturabilirler. Kişisel bir profil oluşturarak:

- Sınırsız sayıda sonuçları ve uyarıları kaydetme
- Sınırsız atıf uyarılarını kaydetme
- 10.000 referansa kadar Endnote Web kitaplığına kaydedebilirsiniz.

## 2 SONUÇLARI KAYDETME VE ARAMA UYARILARI OLUŞTURMA

Eski aramalarınızı görmek ve yeni kombinasyonlar oluşturmak için "search history" üzerine tıklayın. 20'ye kadar arama geçmişi veya uyarı kaydedebilirsiniz. Uyarılar geçmişinizdeki en son arama ifadenize göre olacaktır. Uyarılar 24 hafta güncel kalacaktır; ancak istenilen zamanda yenilenebilir. Uyarılarınızı yönetmek ve güncellemek için "My Saved Searches" ve "My Ciataiton Alerts" üzerine tıklayın. Eğer bir uyarı güncelliğini yitirse siz silene kadar kişisel profilinizde kaydedilmiş bir arama stratejisi olarak kalacaktır. Aramalar aynı zamanda RSS olarak da kaydedilebilir; "Save History" üzerine tıkladıktan sonra XML simgesi üzerine tıklayarak bu işlemi gerçekleştirebilirsiniz.

- Herhangi bir uyarı için yeni bir güncelleme süresi atamak için "Renew" üzerine tıklayın.
- Uyarıları açmak ya da kapatmak için "Settings" üzerine tıklayın.
- Kayıtlı aramayı yapmak için "Run" üzerine tıklayın.
- RSS oluşturmak için XML üzerine tıklayın.

ISI Web of Knowledge<sup>SM</sup> Take the next step

Signed In | My EndNote Web | My Citation Alerts | My Journal List | My Saved Searches | Log Out | Help

All Databases | Select a Database | Web of Science | Additional Resources

Search | Cited Reference Search | Structure Search | Advanced Search | Search History

Web of Science®

Search History

Set	Results		Combine Sets	Delete Sets
#3	2,834	#2 AND #1 Databases=[SCI, SSCI, AHCI] Timespan=1900-2007	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
#2	49,422	Topic=(Hodgkin*) Databases=SCI, SSCI, AHCI Timespan=ALL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
#1	4,754	Topic=(stem cell* and lymphoma) Databases=SCI, SSCI, AHCI Timespan=ALL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Save History / Create Alert | Open Saved History

Combine Sets:  AND  OR | Select All | Delete

ISI Web of Knowledge<sup>SM</sup> Take the next step

Signed In | My EndNote Web | My Citation Alerts | My Journal List | My Saved Searches | Logout | Help

<< Back | Open / Manage Saved Searches

Open from the ISI Web of Knowledge Server:

Use this box to open histories that were saved to your private account on our Server.

Display histories from: Web of Science

History Name	Product	Description	RSS Feed	Alerting	Modify Settings	Delete	Open/Run History
Lymphoma	Web of Science		XML	Status: On Expires: 03 Jan 2008   Renew	Settings	<input type="checkbox"/>	Open ▶
one	Web of Science		XML	Status: On Expires: 17 Dec 2007   Renew	Settings	<input type="checkbox"/>	Open ▶

# Yönetim

## Endnote Web

Endnote Web kütüphanenize 10.000'e kadar referans kaydını kaydedebilirsiniz. Endnote Web aynı zamanda bir dokümandaki atıfları eklemenize veya değiştirmenize ve diğer çevrimiçi veritabanlarını ve kütüphane katalogları taramanıza imkan verir. ISI Web of Knowledge'dan aktarılmış kayıtlar Endnote Web simgesi ile işaretleneceklerdir ayrıca kütüphanenizdeki kayıtlara tıklayarak tüm kayıt bilgilerine bağlanabilecek ve güncel atıf bilgisine ulaşabileceksiniz. Endnote Web'i aynı zamanda yazdığınız dokümanlara atıf eklemede ya da atıfları değiştirmede kullanabilirsiniz, Endnote Web başka veritabanlarından da atıflar çekebilir. Bir kere Endnote Web kütüphanenizi oluşturduktan sonra bu kütüphaneye istediğiniz zaman Web of Knowledge profilinizden ya da [www.myendnoteweb.com](http://www.myendnoteweb.com) adresinden ISI Web of Knowledge kullanıcı adınızı ve şifrenizi kullanarak ulaşabilirsiniz.

## Yardım

Herhangi bir sayfada [Help](#) butonu ile örnekler ve arama ipuçlarıyla birlikte yardım detayları verilir.

Eğitsel kurslar için:

[scientific.thomson.com/tutorials/wos7/](http://scientific.thomson.com/tutorials/wos7/)

Eğitim ekibi:

[scientific.thomson.com/support/training/contacttraining/](http://scientific.thomson.com/support/training/contacttraining/)

Kaydedilmiş eğitim modülleri:

[scientific.thomson.com/support/recorded-training/](http://scientific.thomson.com/support/recorded-training/)

## ISI Web of Knowledge<sup>SM</sup>

EndNote<sup>®</sup> Web

Quick Search:

All My References

Go

Welcome,

### View My References

All My References (223)

aids policy\* (8)  
bird flu\* (19)  
Fuel Cell\* (26)  
oil spill (27)  
ptsd (15)  
sea level (27)  
waste water\* (28)  
[Unfiled] (70)  
Export List (0)

### Shared Folders

Bird Flu  
Cormac McCarthy  
echinacea  
Global Warming  
Global Warming  
stem cell  
Sushi  
Thin Films

### Collect References

New Reference  
Online Search  
Connection Files  
Import  
Import Filters

### Organize References

Create New Folder  
Manage My Folders  
Find Duplicates  
Export

### Format References

Bibliography  
Format Paper  
Output Styles

### All My References

Copy To Export List

Delete

Move to ...

Check:  ALL  Page

↑ Author: Year: Folder: Title:

<input type="checkbox"/>	Alberic, P.	1998	waste...	Oxidation of organic matter in a karstic... Water Research Web of Knowledge→ Source Record, Related Records, JCR, Times Cited: 11
<input type="checkbox"/>	Ansberry, Karen Rohrich	2005	oil spill	Picture-perfect science lessons : using... Online Link→ Go To URL
<input type="checkbox"/>	Arienzo, M.	2001	waste...	Impact of land use and urban runoff on the... Water Air and Soil Pollution Web of Knowledge→ Source Record, Related Records, JCR, Times Cited: 3
<input type="checkbox"/>	Baillard, C	2007	[Unfiled]	[Anaesthetic preoperative assessment of... Ann Fr Anesth Reanim Online Link→ Go To URL
<input type="checkbox"/>	Baillard, C	2007	bird flu	[Anaesthetic preoperative assessment of... Ann Fr Anesth Reanim Online Link→ Go To URL
<input type="checkbox"/>	Baker, A.	2004	waste...	Measurement of protein-like fluorescence in... Water Research Web of Knowledge→ Source Record, Related Records, JCR, Times Cited: 4
<input type="checkbox"/>	Barham, P. J.	2006	oil spill	Return to Robben Island of African Penguins... Ostrich Web of Knowledge→ Source Record, Related Records, JCR, Times Cited: 0
<input type="checkbox"/>	Bastidas, D. M.	2006	Fuel Cell	High temperature corrosion of metallic... Revista De Metalurgia Web of Knowledge→ Source Record, Related Records, JCR, Times Cited: 0
<input type="checkbox"/>	Bay, Christian	1997	oil spill	Effects of experimental spills of crude and... Faglig rapport fra DMU nr. 205
<input type="checkbox"/>	Bayha, Keith	1990	oil spill	Sea Otter Symposium proceedings of a... Biological report 90 (12)

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10