


**Ghid de utilizare al platformei stiintifice  
Wiley Online Library**



## Pagina principală

Wiley Online Library

 Log in / Register

Publications Browse By Subject Resources About Us

### WILEY ENABLES DISCOVERY

Share knowledge across disciplines, professions and borders

SEARCH (1)

All content  Publication titles

(a)  Advanced search  Saved search

BROWSE (2)

Agriculture, Aquaculture & Food Science

Architecture & Planning

Art & Applied Arts

Business, Economics, Finance & Accounting

Chemistry

Computer Science & Information Technology

Earth, Space & Environmental Sciences

Humanities

Law & Criminology

Life Sciences

Mathematics & Statistics

Medicine

Nursing, Dentistry & Healthcare

Physical Sciences & Engineering

Psychology

Social & Behavioral Sciences

Veterinary Medicine

RESOURCES

**Training**  
Tutorials, webinars and user guides

**For researchers**  
Personalization options and email alerts

**For librarians**  
Product and access information

**For societies**  
Get the most out of publishing with us

**For authors**  
Resources and online services

**Open Access**  
Publish open access in our subscription journals with the OnlineOpen option or choose from our fully open access program: Wiley Open Access.

TRAINING AND TUTORIALS

Self-paced tutorials available 24/7

REGISTER FOR ALERTS



OPEN ACCESS



Wiley Online Library

Publications About Us Help Contact Us Resources Agents Advertisers Media Privacy Cookies Terms & Conditions Site Map

Din pagina principală se pot iniția căutări de documente, folosind motorul de căutare al bazei de date, fie modulul de bază (1), fie în modul “avansat”(a).

Tot din pagina principală se pot accesa titlurile dintr-o anumită arie de subiecte (2), în mod arborescent, de la aria de subiecte până la articol, se pot accesa toate documentele de același tip dintr-o arie de subiecte sau newsletter-ele Wiley-Blackwell.

## Rezultatele cautarii

Home > Advanced Search

### Search Results

There are 733981 results for: cancer (1)

Sort by Best Match

Select All

(3)

VIEW 1-20 | 21-40 | 41-60 | 61-80 | Next >

**DNA Adducts**  
BIOLOGICAL MONITORING: HEUTIGE UND KÜNFTIGE MÖGLICHKEITEN IN DER ARBEITS- UND UMWELTMEDIZIN  
Margarita Rojas, Kroum Alexandrov, Helmut Bartsch, Bertold Spiegelhalter, Werner K. Lutz, Martin G. Maisch, Wolfgang Pfau, Boreslaw Marczynski, Jürgen Hölzer, Michael Wilhelm, Pages: 35-79, 2007  
Published Online : 24 MAY 2007, DOI: 10.1002/9783527609826.ch3

 **Polycyclische Aromatische Kohlenwasserstoffe (PAH) [MAK Value Documentation in German language, 2008]**  
Standard Article  
THE MAK COLLECTION FOR OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY  
Published Online : 31 JAN 2012, DOI: 10.1002/3527600418.mb0223orgd0045

 **Bibliographie**  
CHEMIE IN LEBENSMITTELN: RÜCKSTÄNDE, VERUNREINIGUNGEN, INHALTS- UND ZUSATZSTOFFE  
J. F. Diehl, Pages: 287-319, 2008  
Published Online : 17 DEC 2008, DOI: 10.1002/9783527624607.refs

**List of reviewers**  
THE JOURNAL OF PATHOLOGY  
Volume 217, Issue 5, April 2009, Pages: 728-738,  
Article first published online : 13 MAR 2009, DOI: 10.1002/path.2548

#### FILTER LIST

**PUBLICATION TYPE**  
Journals (678230)  
Books (50973)  
Database (3044)  
Lab Protocols (1734)

In pagina de rezultate sunt disponibile urmatoarele informatii si optiuni:

- (1) Este afisat numarul de rezultate gasite si criteriile dupa care s-a facut cautarea
- (2) Salvarea listei de rezultate;
- (3) Editarea criteriilor de cautare;
- (4) Acesarea rezumatului, a referintelor sau a textului integral al documentului;
- (5) Descarcarea citarilor sau/si rezumatelor documentelor selectate, in format text sau exportarea lor in EndNote;

## Afișarea documentelor

Home > Catalysis > Chemical and Environmental Health and Safety > Biological Monitoring: Heutige und künftige Möglichkeiten in der Arbeits- und Umweltmedizin > Summary

**BOOK TOOLS**

- Save to My Profile
- Recommend to Your Librarian

**BOOK MENU**

Book Home

**GET ACCESS**

How to Get Online Access

**FOR CONTRIBUTORS**

For Authors

(3)

**Chapter 3. DNA Adducts**


Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) Book Title

Margarita Rojas<sup>1</sup>, Kroum Alexandrov<sup>1</sup>, Helmut Bartsch<sup>1</sup>, Bertold Spiegelhalter<sup>1</sup>, Werner K. Lutz<sup>2</sup>, Martin G. Maisch<sup>2</sup>, Wolfgang Pfau<sup>3</sup>, Boreslaw Marczynski<sup>4</sup>, Jürgen Hölzer<sup>5</sup> and Michael Wilhelm<sup>4,5</sup>

Published Online: 24 MAY 2007

DOI: 10.1002/9783527609826.ch3

Copyright © 2001 Wiley-VCH Verlag GmbH



Biological Monitoring: Heutige und künftige Möglichkeiten in der Arbeits- und Umweltmedizin

Additional Information [\(Show All\)](#)

[How to Cite](#) | [Author Information](#) | [Publication History](#) | [Book Series Information](#) | [ISBN Information](#)

(2)

**Summary** | Chapter | **References**

Get PDF (324K)

Keywords:  
 biological monitoring;  
 DNA adducts;  
 genetic cancer susceptibility;  
<sup>32</sup>P-postlabelling HPLC-Analyse;  
 oxidative DNA-Schädigung in-vivo

Summary  
 Genetic Cancer Susceptibility and DNA Adducts: Studies in Smokers and Coke Oven Workers

Nachweis von DNA-Addukten für ein Biological Monitoring

<sup>32</sup>P-Postlabelling HPLC-Analyse von DNA-Addukten im Brustgewebe

Untersuchungen zum 8-Hydroxy-2-Deoxyguanosin – ein Biomarker für eine oxidative DNA-Schädigung in-vivo?

Get PDF (324K)

**More content like this**

Find more content: [like this article](#)

Find more content written by: [Margarita Rojas](#) | [Kroum Alexandrov](#) | [Helmut Bartsch](#) | [Bertold Spiegelhalter](#) | [Werner K. Lutz](#) | [Martin G. Maisch](#) | [Wolfgang Pfau](#) | [Boreslaw Marczynski](#) | [Jürgen Hölzer](#) | [Michael Wilhelm](#) | [All Authors](#)

**SEARCH**

In this book

Advanced > Saved Searches >

**CHAPTER TOOLS**

- Get PDF (324K)
- Save to My Profile
- E-mail Link to this Chapter
- Export Citation for this Chapter
- Request Permissions

(1)

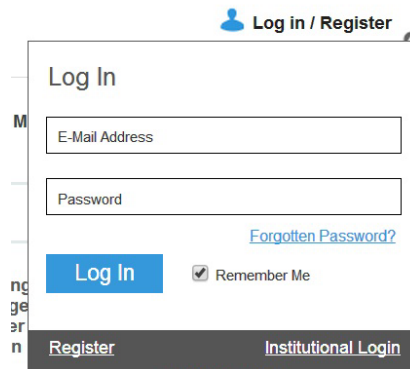
În pagina fiecărui document sunt prezente informații bibliografice despre acesta, împreună cu coperta revistei/cărții din care provine și un rezumat. Din aceeași pagină există posibilitatea de a acesa referințele, textul integral sau articole relaționate documentului(2).

Fiecare document poate fi salvat în contul personal (vezi pagina 6) sau se pot exporta citările acestuia (1). Deasemenea există un menu suplimentar unde aveți informații despre revista sau cartea accesată.(3)

## Contul personal și bara de instrumente

Pentru a beneficia de toate facilitatile oferite de platforma Wiley-Blackwell este recomandată utilizarea unui cont personal.

Contul personal se poate înregistra accesând opțiunea “Register” din caseta din dreapta sus a paginii și completând câmpurile cerute.



The image shows a screenshot of the Wiley Online Library login/register interface. At the top right, there is a user icon and the text "Log in / Register". Below this is a "Log In" form with the following elements: an "E-Mail Address" input field, a "Password" input field, a "Forgotten Password?" link, a "Log In" button, and a "Remember Me" checkbox. At the bottom of the form, there are two buttons: "Register" and "Institutional Login".

După înregistrarea unui nou cont sau dacă deja aveți unul, folosiți adresa de email și parola cu care v-ați înregistrat și accesați contul.

După accesarea contului vi se va pune la dispoziție bara de instrumente. Din bara de instrumente puteți accesa titlurile, articolele sau listele de rezultate salvate în timpul utilizărilor anterioare ale platformei.

Accesând opțiunea “My Profile” puteți modifica informațiile legate de contul personal sau schimba adresa de email sau parola, dar în același timp lăsați modificarea componentelor listelor de titluri, articole sau de rezultate salvate anterior.