

Berichtigung

In der Zeitschrift „*Synthesis and Biological Evaluation of an Indomethacin Library Reveals a New Class of Angiogenesis-*

Related Kinase Inhibitors“ von A. Giannis, H. Waldmann et al. (*Angew. Chem.* **2004**, 116, 226–230) wurden die Adressdaten

der Autoren vertauscht. Die richtigen Adressen lauten:

Prof. Dr. H. Waldmann, Dr. C. Rosenbaum
Max-Planck-Institut für molekulare Physiologie
Abteilung Chemische Biologie
Otto-Hahn-Strasse 11, 44227 Dortmund (Germany)
and
Universität Dortmund, Fachbereich 3, Organische Chemie
Fax: (+49) 231-133-2499
E-mail: herbert.waldmann@mpi-dortmund.mpg.de

Dr. R. Matzitschek, Dipl.-Chem. P. Baumhof, Prof. Dr. A. Giannis
Universität Leipzig
Institut für Organische Chemie
Johannisallee 29, 04103 Leipzig (Germany)
Fax: (+49) 341-9736-599
E-mail: giannis@chemie.uni-leipzig.de

**EIN AUSGEZEICHNETES PRAXISBUCH ZUR SICHEREN
UND EFFIZIENTEN BEURTEILUNG VON WASSER-
ANALYSEN FÜR CHEMIKER UND NICHT-CHEMIKER**

**Wasser –
ein ganz besonderer Saft!**

AKTUELL

- zur Umsetzung der EU-Trinkwasser-richtlinie/ Novellierung der Trinkwasserverordnung

UMFASEND

- allgemeine Grundlagen wie Maßeinheiten oder Interpretation von Grenzwerten, Wassertypen, Parameter wie Geruch oder Färbung, natürliche Wasserinhaltsstoffe

PRAXISNAH

- konkrete Fallbeispiele

VERSTÄNDLICH

- übersichtliches, hilfreiches Tabellenwerk
- systematische Darstellung
- keine besondere Vorbildung in Chemie notwendig

84513102_v0

WALTER KÖLLE

Wasseranalysen – richtig beurteilt

Grundlagen, Parameter, Wassertypen, Inhaltsstoffe, Grenzwerte nach Trinkwasserverordnung und EU-Trinkwasserrichtlinie
2., aktualisierte und erweiterte Auflage

Bestellungen über:

Wiley-VCH Verlag
Customer Service Department
P.O. Box 101161
D-69451 Weinheim • Germany
Tel.: (49) 6201 606-400
Fax: (49) 6201 606-184
e-Mail: service@wiley-vch.de
www.wiley-vch.de

WILEY-VCH