

Der vierte Anspruch, daß die gesammelten Übersichtsartikel für Interessenten gedacht seien, die keine Zeit haben, die Originalliteratur zu verfolgen, ist freundliche Absicht. Da aber zu viele ärgerliche Zitierfehler vorkommen und wesentliche Originalzitate einfach fehlen, von sachlichen Fehlern einmal ganz abgesehen, ist der Blick in die Originalliteratur so nicht zu ersetzen. In etwa wird dieses Manko für einen aufmerksamen Leser dadurch ausgeglichen, daß es in den beiden ersten Aufsätzen erhebliche (vermeidbare!) Überlappungen gibt, so daß man letztendlich doch alle einschlägigen Literaturstellen wenigstens einmal findet. Ärgerlich ist auch, daß in der Einleitung des wichtigen Artikels über die zweidimensionale Elektrophorese mit ihren gut dargestellten vielfältigen Modifikationen und vielversprechenden Applikationen die historische Entwicklung irreführend bewertet wird, obwohl alle zugehörigen Arbeiten zitiert werden. Wer es genau wissen will, sollte also im Literaturverzeichnis das jeweilige Publikationsjahr beachten! Als „Schlüsselzitate“ (fünfter Anspruch aus dem Vorwort) sind jedenfalls nicht alle diesmal aufgenommenen Beiträge vorbehaltlos geeignet, sie könnten leicht zu einer (sehr verdrießlichen) Fehlerfortpflanzung Anlaß geben. Jeder Unkundige würde sich sicherlich gern auf Übersichtsartikel von Experten stützen und verlassen (!) können.

In *Advances of Electrophoresis* soll eine „ausgewogene Mischung“ von Übersichtsartikeln erscheinen, die sowohl methodische Aspekte als auch Anwendungen zum Thema haben. In dieser Hinsicht ist Band 1 ein guter Anfang mit Beiträgen von *M. J. Dunn*: „Two-dimensional polyacrylamide gel electrophoresis“ (109 Seiten, 587 Zitate); *C. R. Merrill*: „Detection of proteins separated by electrophoresis“ (28 S., 98 Zitate); *J. M. Gershoni*: „Protein blotting: a tool for the analytical biochemist“ (32 S., 148 Zitate); *Nancy C. Stellwagen*: „Electrophoresis of DNA in agarose

and polyacrylamide gels“ (49 S., 155 Zitate); *K. Takeo*: „Affinity electrophoresis“ (48 S., 207 Zitate); *P. Gebauer, V. Dolnik, M. Demel und P. Boček*: „Recent trends in capillary isotachopheresis“ (76 S., 239 Zitate); *R. Horuk*: „Preparative polyacrylamide gel electrophoresis of proteins“ (17 S., 30 Zitate); *J. S. Sutton*: „Red cell enzyme markers in forensic science: methods of separation and some important applications“ (46 S., 141 Zitate). Das für ein derartiges Buch wichtige Register (11 S.) enthält ca. 1000 Stichworte und ist damit für den praktischen Gebrauch ausreichend. Zahlreiche, gut reproduzierte Abbildungen und Tabellen sind durchgehend informativ.

Alles in allem ist das Konzept, mit dieser Buchreihe eine Sammelstelle von Übersichtsartikeln rund um die Elektrophorese und ihre vielfältigen Aspekte einzurichten, vielversprechend, der Anfang jedoch noch etwas holprig. 154.—DM sind zwar ein stolzer Preis, den allerdings nicht die Herausgeber zu vertreten haben; bei der insgesamt guten Aufmachung (mit einer Coomassie-Blau gefärbten Bande am Kopf!) erscheint er aber gerechtfertigt.

Volker Neuhoff [NB 902]

Max-Planck-Institut  
für experimentelle Medizin, Göttingen

#### Berichtigung

In der Zuschrift „Synthese und Konformationsverhalten von Dibenzo[2.2]metaparacyclophandien“ von *T. Wong, S. S. Cheung und H. N. C. Wong* (Angew. Chem. 100 (1988) 716) muß es auf S. 716, rechte Spalte, Zeile 4 von unten, <sup>[10,11]</sup> (statt <sup>[1,10,11]</sup>) und auf S. 717, linke Spalte, Zeile 9, *m*-Phenylenring (statt *p*-Phenylenring) heißen.

Angeordnete Chemie, Fortsetzung der Zeitschrift „Die Chemie“

Die Wiedergabe von Gebrauchsnamen, Handelsnamen, Warenbezeichnungen und dgl. in dieser Zeitschrift berechtigt nicht zu der Annahme, daß solche Namen ohne weiteres von jedermann benutzt werden dürfen. Vielmehr handelt es sich häufig um gesetzlich geschützte eingetragene Warenzeichen, auch wenn sie nicht eigens als solche gekennzeichnet sind.

Redaktion: Pappelallee 3, D-6940 Weinheim.

Telefon (06201) 602315, Telex 465516 vchw d, Telefax (06201) 602328.

© VCH Verlagsgesellschaft mbH, D-6940 Weinheim, 1988

Printed in the Federal Republic of Germany.

Verantwortlich für den wissenschaftlichen Inhalt: Dr. Peter Göltz, Weinheim.

VCH Verlagsgesellschaft mbH (Geschäftsführer: Prof. Dr. Helmut Grunewald und Hans Dirk Köhler), Pappelallee 3, D-6940 Weinheim. Telefon (06201) 602-0, Telex 465516 vchw d, Telefax (06201) 602328. – Anzeigenleitung: Rainer J. Roth, Weinheim.

Satz, Druck und Bindung: Zechnersche Buchdruckerei, Speyer/Rhein.



Die Auflage und die Verbreitung wird von der IVW kontrolliert.

Alle Rechte, insbesondere die der Übersetzung in fremde Sprachen, vorbehalten. Kein Teil dieser Zeitschrift darf ohne schriftliche Genehmigung des Verlages in irgendeiner Form – durch Photokopie, Mikrofilm oder irgendein anderes Verfahren – reproduziert oder in eine von Maschinen, insbesondere von Datenverarbeitungsmaschinen verwendbare Sprache übertragen oder übersetzt werden. All rights reserved (including those of translation into foreign

languages). No part of this issue may be reproduced in any form – by photoprint, microfilm, or any other means – nor transmitted or translated into a machine language without the permission in writing of the publishers. – Von einzelnen Beiträgen oder Teilen von ihnen dürfen nur einzelne Vervielfältigungsstücke für den persönlichen und sonstigen eigenen Gebrauch hergestellt werden. Die Weitergabe von Vervielfältigungen, gleichgültig zu welchem Zweck sie hergestellt werden, ist eine Urheberrechtsverletzung.

Der Inhalt dieses Heftes wurde sorgfältig erarbeitet. Dennoch übernehmen Autoren, Herausgeber und Verlag für die Richtigkeit von Angaben, Hinweisen und Ratschlägen sowie für eventuelle Druckfehler keine Haftung. – This journal was carefully produced in all its parts. Nevertheless, authors, editor and publisher do not warrant the information contained therein to be free of errors. Readers are advised to keep in mind that statements, data, illustrations, procedural details or other items may inadvertently be inaccurate.

Valid for users in the USA: The appearance of the code at the bottom of the first page of an article in this journal (serial) indicates the copyright owner's consent that copies of the article may be made for personal or internal use, or for the personal or internal use of specific clients. This consent is given on the condition, however, that the copier pay the stated per-copy fee through the Copyright Clearance Center, Inc., for copying beyond that permitted by Sections 107 or 108 of the U.S. Copyright Law. This consent does not extend to other kinds of copying, such as a copying for general distribution, for advertising or promotional purposes, for creating new collective works, or for resale. For copying from back volumes of this journal see "Permissions to Photo-Copy: Publisher's Fee List" of the CCC.

Beilagenhinweis: Bitte beachten Sie den beiliegenden Prospekt des Carl-Hanser-Verlages, 8000 München 86.