

# ZEITSCHRIFT FÜR NATURFORSCHUNG

TEIL A

A Europhysics Journal

Physik · Physikalische Chemie · Kosmophysik

BAND 44 a

1989

---

VERLAG DER ZEITSCHRIFT FÜR NATURFORSCHUNG  
TÜBINGEN



Dieses Werk wurde im Jahr 2013 vom Verlag Zeitschrift für Naturforschung in Zusammenarbeit mit der Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. digitalisiert und unter folgender Lizenz veröffentlicht: Creative Commons Namensnennung-Keine Bearbeitung 3.0 Deutschland Lizenz.

Zum 01.01.2015 ist eine Anpassung der Lizenzbedingungen (Entfall der Creative Commons Lizenzbedingung „Keine Bearbeitung“) beabsichtigt, um eine Nachnutzung auch im Rahmen zukünftiger wissenschaftlicher Nutzungsformen zu ermöglichen.

This work has been digitized and published in 2013 by Verlag Zeitschrift für Naturforschung in cooperation with the Max Planck Society for the Advancement of Science under a Creative Commons Attribution-NoDerivs 3.0 Germany License.

On 01.01.2015 it is planned to change the License Conditions (the removal of the Creative Commons License condition "no derivative works"). This is to allow reuse in the area of future scientific usage.

Kuratorium  
E. Büning, Tübingen  
A. Butenandt, München  
M. Eigen, Göttingen  
H. Haken, Tübingen

Redaktion  
T. Littmann, Oberkochen

Herausgeber  
S. Grossmann, Marburg  
A. Klemm, Mainz  
D. Pfirsch, München

Mitherausgeber  
H. Dreizler, Kiel  
G. Heppke, Berlin  
J. Kistemaker, Amsterdam  
H. Kümmel, Bochum  
G. Lehmann, Münster  
E. Lindholm, Stockholm  
O. E. Polansky, Mühlheim  
M. Sanesi, Pavia  
G. Stollhoff, Stuttgart  
G. Süßmann, München  
E. Trefftz, München  
Al. Weiss, Darmstadt

Verantwortlich für den Inhalt: A. Klemm  
Anschrift der Redaktion: Lenzhalde 21, 7082 Oberkochen  
Anschrift des Verlages: Postfach 26 45, D-7400 Tübingen  
Satz und Druck: Konrad Tritsch, Würzburg  
Nachdruck – auch auszugsweise – nur mit schriftlicher Genehmigung des Verlags

Teil b  
enthält Arbeiten aus Anorganischer und Organischer Chemie

Teil c  
enthält Arbeiten aus Biochemie, Biophysik, Biologie und Virologie