

## 4th Fechem Conference on Heterocycles in Bio-Organic Chemistry

Houthalen, Belgium, 25–28 May 1986

Further information: Prof. A. Lepoivre, Laboratory of Organic Chemistry, University of Antwerp, Groenenborgerlaan 171, B-2020 Antwerpen, Belgium

---

## 1st International Symposium on Organic Chemistry in Technological Perspective

Jerusalem, Israel, 1–6 June 1986

Further information: Dr. Hemi Nae, The Weizmann Institute of Science, Rehovot, Israel 76100

---

### Bei der Redaktion eingelaufene Bücher

(Die Redaktion verpflichtet sich nicht zur Besprechung eingelaufener Bücher.)

### *Livres reçus par la rédaction*

(La rédaction ne s'engage pas à publier des œuvres, qui lui sont soumis.)

Olefin Metathesis and Ring-Opening Polymerization of Cyclo-Olefins: Valerian Dragutan, Alexandru T. Balaban, and Mihai Dimonie, ed. by Editura Academiei, Bucuresti and John Wiley & Sons, Chichester–New York–Brisbane–Toronto–Singapore. Distribution: John Wiley & Sons Ltd., Distribution Centre, Shripney, Bognor Regis, West Sussex, England, PO22 9SA, 1985, pp. 544, £34.50.

Oxidation and Reduction in Inorganic and Analytical Chemistry: Alan Vincent, ed. by John Wiley & Sons, Chichester–New York–Brisbane–Toronto–Singapore. Distribution: John Wiley & Sons Ltd., Distribution Centre, Shripney, Bognor Regis, West Sussex, England, PO22 9SA, 1985, pp. 83, £4.95

## SCHWEIZERISCHE CHEMISCHE GESELLSCHAFT

Postfach, 4002 Basel/Schweiz, Tel. 061 376652

Anmeldungen für die Mitgliedschaft an obige Adresse

Inscriptions en tant que membre auprès de notre société à l'entête ci-dessus

## Neuaufnahmen

**Brändli, Urs**, dipl. chem. ETH, Holtengraben 1261, **5722 Gränichen****Briner, Karin**, Bachtelstr. 50, **8330 Pfäffikon****Fleet, George William**, Dr., Dyson Perrins Laboratory, Oxford University, South Parks Road, **Oxford, United Kingdom****Fleury, Jean Pierre**, Prof., 4, rue de l'Industrie, **F-68200 Mulhouse****Huber, Rolf**, dipl. chem. ETH, Arosastr. 5, **8008 Zürich****Igual, Joan**, Dr., Departament de Química Física, Facultat de Química, Universitat de Barcelona, Pl. Imperial Tarraco s/n, **E-43005 Tarragona****Yvon, Klaus**, Prof., Université de Genève, Laboratoire de Cristallographie, aux Rayons X, 23, quai E. Ansermet, **1211 Genève 4****Küster · Thiel****Rechentafeln für die Chemische Analytik**

Bearbeitet von Alfred Ruland

103. Auflage

17 cm x 24 cm. XII, 310 Seiten. Mit zahlreichen, teils zweifarbigen Tabellen. 1985.  
Fester Einband. DM 46,- ISBN 3 11 010053 3Für die neubearbeitete 103. Auflage des **Küster-Thiel** wurde die bestehende Konzeption beibehalten: dem Benutzer wird die Basis für die grundlegenden Rechenoperationen in der analytischen und der physikalischen Chemie bereitgestellt.Es wurde die Tabelle **Mittlere Aktivitätskoeffizienten gebräuchlicher Elektrolyte** neu aufgenommen, die Tabelle **Puffergemische** erweitert sowie die Tabellen **Ausgewählte Nuklide**, **Nachweisvermögen spurenanalytischer Bestimmungsmethoden der Elemente** und **Korrektion des Luftauftriebs bei Wägungen** überarbeitet.

Preisänderung vorbehalten

**de Gruyter · Berlin · New York**