

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 37 66 52

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 3

Für 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**