

Highlights

Heterogene Katalyse

J. M. Thomas und J.-C. Hernandez-Garrido

Untersuchung von Festkatalysatoren unter Betriebsbedingungen: Elektronen oder Röntgenstrahlen?

Einzelmoleküluntersuchungen

M. Heilemann

Licht am Ende des Tunnels

Leitfähige Oligomere

H. Meier

Hohe elektrische Leitfähigkeit einzelner Moleküle – eine Herausforderung in der Reihe der konjugierten Oligomere

Kurzaufsätze

Biopolymere

M. d'Ischia, P. Meredith, T. Sarna et al.

Chemische und strukturelle Vielfalt der Eumelanine – ein kaum erforschtes optoelektronisches Biopolymer

Aufsätze

Supramolekulare Chemie

H.-J. Schneider

Bindungsmechanismen in supramolekularen Komplexen

Zuschriften

Organische Leuchtdioden

K. Meerholz et al.

Photoprogrammable Organic Light-Emitting Diodes (**Titelbild**)

Chiralität

K.-H. Ernst et al.

Umwandlung der absoluten Konfiguration einzelner Adsorbat-komplexe

Emulsionen

W. Richtering et al.

The Colloidal Suprastructure of Smart Microgels at Oil–Water Interfaces

Borheterocyklen

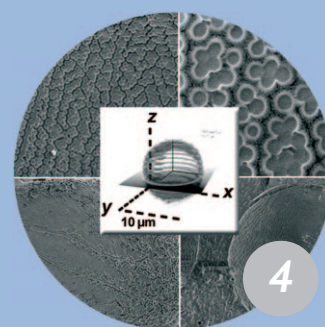
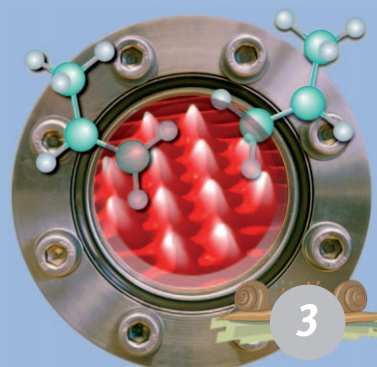
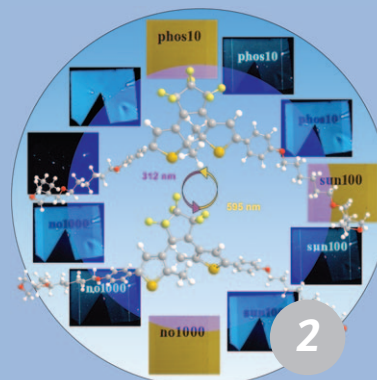
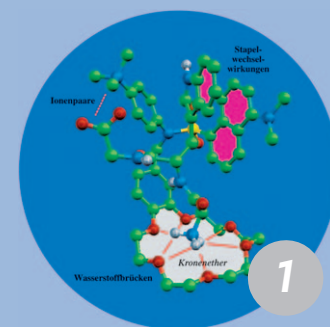
W. E. Piers et al.

9-Boraanthracene Derivatives Stabilized by N-Heterocyclic Carbenes

Heterogene Katalyse

K.-i. Shimizu et al.

Direct C–C Cross-Coupling of Secondary and Primary Alcohols Catalyzed by a γ -Alumina-Supported Silver Subnanocluster



Heft 22/2009 erscheint
am 18. Mai 2009.