

Highlights

Totalsynthesen

U. Koert

Synthesen von Tetrodotoxin

Hochdurchsatz-Screening

J.-L. Reymond

Mit dem Bären auf den Fersen

Kurzaufsätze

Alternativen zu CO

T. Morimoto und K. Kakiuchi

1 Katalytische Carbonylierungen: kein Bedarf an Kohlenmonoxid

Aufsätze

Syntheseplanung

T. Mukaiyama

2 Strategien zur Erforschung neuer Reaktionen

Zuschriften

Selbstorganisation

M. Fujita et al.

3 Finite, Spherical Coordination Networks that Self-Organize from 36 Small Components (**Titelbild**)

Chiralität und Magnetismus

K. Inoue et al.

4 Three-Dimensional Chiral Molecule-Based Ferrimagnet with Triple-Helical-Strand Structure

Siliciumdioxid-Partikel

M. Binnewies et al.

Synthese und Funktionalisierung einer neuen Art von Siliciumdioxid-Partikeln

Porphyrine

P. J. Chmielewski

Synthesis and Characterization of a Directly Linked N-Confused Porphyrin Dimer

Anellierungen

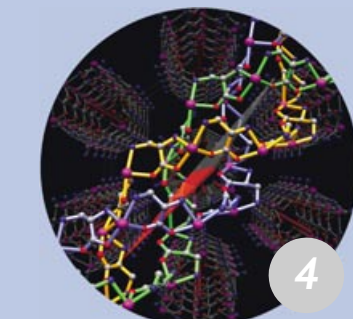
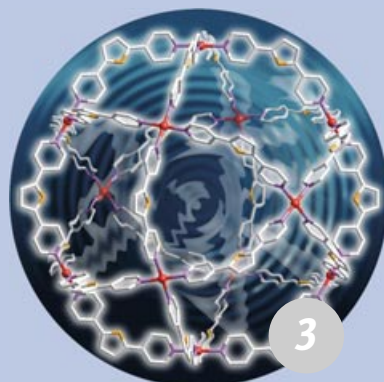
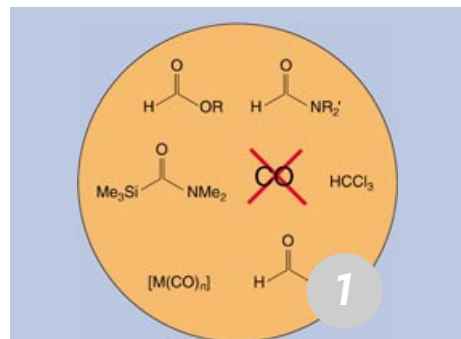
E.-U. Würthwein et al.

Eine vielseitige Aminobenzanellierungs-methode durch Deprotonierung von 2-(1-Alkinyl)benzaldiminen und ähnlichen 2-Aza-2,4-heptadienyl-6-inen: eine mehrstufige Umlagerungskaskade

Nanopartikel

D. Wang et al.

Directing Self-Assembly of Nanoparticles at Water/Oil Interfaces



Heft 42/2004 erscheint
am 25. Oktober.