

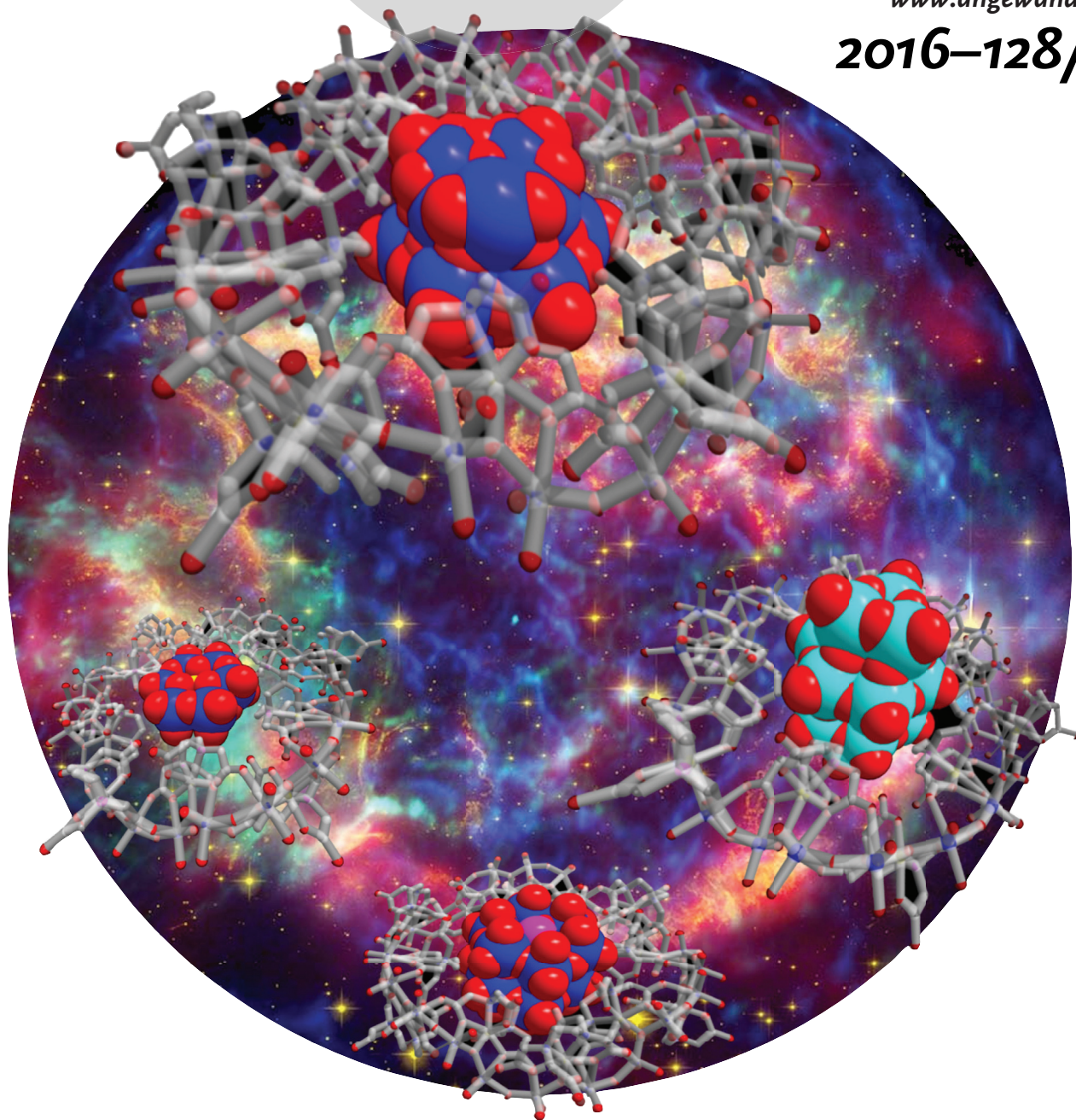
# Angewandte Chemie

GDCh

Eine Zeitschrift der Gesellschaft Deutscher Chemiker

[www.angewandte.de](http://www.angewandte.de)

2016–128/41



## Eine Reihe von Supermolekülen, ...

... die als Eigentemplate fungieren, öffnet den Zugang zu einem neuen Universum anorganischer Makrocyclen, wie L. Cronin et al. in der Zuschrift auf S. 12895 ff. beschreiben. Im Bild sind die  $\{\text{Mo}_{24}\text{Fe}_{12}\}$ -Makrocyclen zu sehen, die in dem durch den zentralen Hohlraum gebildeten makrocyclischen Raum Keggin-, Dawson-, Anderson- und hexalakunäre Polyoxometallatcluster vom Dawson-Typ binden.

WILEY-VCH