

拓扑立体化学

邱文元,张丽娟

兰州大学化学系

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文综述了拓扑立体化学发展的主要概念和实验事实, 并分析了若干化合物的拓扑结构特征。

关键词 [对映体](#) [立体化学](#) [立体异构](#) [拓扑](#) [手征性](#)

分类号 [0621](#)

Topological stereochemistry

QIU WENYUAN,ZHANG LIJUAN

Abstract A review with 18 refs.e

Key words [ENANTIOMORPH](#) [STEREOCHEMISTRY](#) [STEREOISOMERISM](#) [TOPOLOGY](#) [CHIRALITY](#)

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

[Supporting info](#)

[PDF\(0KB\)](#)

[\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

[参考文献](#)

服务与反馈

[把本文推荐给朋友](#)

[加入我的书架](#)

[加入引用管理器](#)

[复制索引](#)

[Email Alert](#)

[文章反馈](#)

[浏览反馈信息](#)

相关信息

[本刊中 包含“对映体”的相关文章](#)

[本文作者相关文章](#)

[邱文元](#)

[张丽娟](#)