

Science of Synthesis オンライン版 Ver.4.0.1

Thieme Publishing Group 刊行のレフェランスワーク Science of Synthesis は、評価済み合成方法を収集した有機合成化学分野における包括的リソースです。世界中の約 1,800 名のエキスパートにより厳選された評価済み合成方法手順を唯一フルテキストで提供しています。

新バージョンでは、絞り込み検索、個人向け設定や検索結果の保存が可能な MySoS、文献ソフトへの取り込みなど機能が強化されたほか、有機合成化学者に必須のタイムリーなトピックスを含む Reference Library が収録されコンテンツが充実しました。

■ 画面一例

検索結果は化合物、官能基ごとに体系的に表示され、直観的ナビゲーション、効率のよい検索が可能。目次はチャプターごとに PDF でダウンロード可能

化学構造式検索ならびにテキスト検索

評価・チェック済みのベストな合成方法手順をフルテキストで提供。約 1,800 名のエキスパートが執筆

■ Ver.4.01 新機能一例

Ver.4.01 の新機能の一部をご紹介します。

FILTER/SORT RESULTS

FILTER BY:

- Reaction Product (4)
- Reaction Reactant (4)
- Molecule (1)
- Substructure (7)

SORT HITLIST:

- By relevance
- By publication date

絞り込み検索
機能強化

MySOS

My queries

You have saved the following queries:

24012013

24-01-2013



My hitlists

You have saved the following hitlists:

No saved hitlist found.

My SoS: 個人向け設定。

クエリーと検索結果の保存

■ Reference Library シリーズ

有機合成分野のトレンドとなる分野の注目トピックスを提供しています。

Stereoselective Synthesis

Water in Organic Synthesis

Asymmetric Organocatalytics

Cross-Coupling and Heck-Type Reactions

Multicomponent Reactions

C-1 Building Blocks in Organic Synthesis



“限りなく量産される情報をいかに本質的な知識に変換するかは、現代の科学社会の大きな課題である。

Science of Synthesis は世界中から精選された研究者が 体系的に編集、著述した有機合成化学の粋といえる。

物質合成にかかわる大学、研究所にとって信頼すべき必携の書である”

元理化学研究所理事長 野依良治

■ フリートライアル実施中

下記までお気軽にお問合せください。

丸善雄松堂株式会社

 **MARUZEN-YUSHODO**

[学術情報ソリューション事業部 外国雑誌・eリソースセンター]

〒105-0022 東京都港区海岸 1-9-18 国際浜松町ビル

TEL 03-6367-6114 FAX 03-6367-6184 e-mail: e-support@maruzen.co.jp