

扱いの容易な モノシラン (SiH₄) の代替化合物



特長

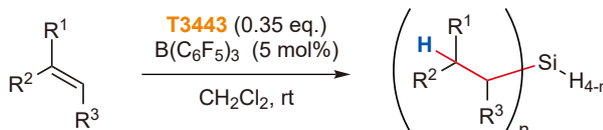
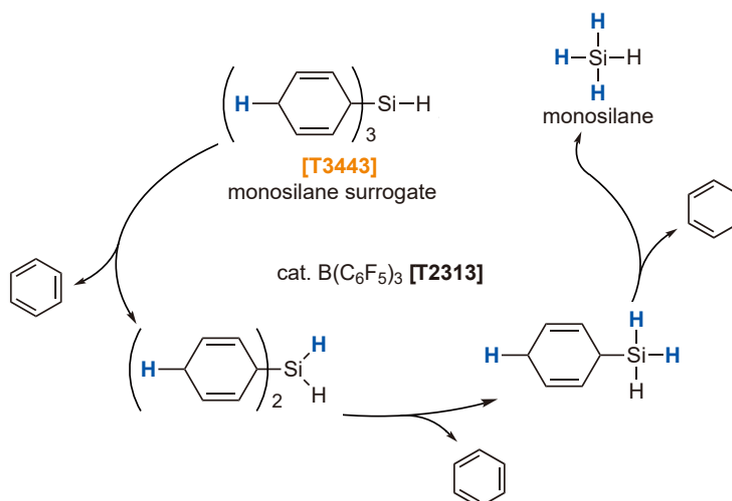
- 安定な結晶状固体
- 触媒量のトリス(ペンタフルオロフェニル)ボランの作用によりモノシランが生成

Tri(cyclohexa-2,5-dien-1-yl)silane

200mg 8,300円 / 1g 26,700円

[T3443]

利用例



引用文献 A. Simonneau, M. Oestreich, *Nature Chem.* **2015**, 7, 816. <https://doi.org/10.1038/nchem.2329>

関連製品 Tris(pentafluorophenyl)borane

1g 18,300円 / 5g 69,200円 [T2313]

上記以外の化合物についても取り揃えています。各製品の詳細はTCIのウェブサイトで見つけてください。

ヒドロシラン

東京化成工業株式会社

試薬製品について

■本社営業部 〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町 16-12 T-PLUS 日本橋小伝馬町8階
Tel: 03-3668-0489 Fax: 03-3668-0520 E-mail: Sales-JP@TCIchemicals.com

■大阪営業部 〒541-0041 大阪府大阪市中央区北浜1-1-21 第2中井ビル1階
Tel: 06-6228-1155 Fax: 06-6228-1158 E-mail: osaka-s@TCIchemicals.com

スケールアップ、受託サービス(合成・開発・製造)について

□化成品営業部 〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町 16-12 T-PLUS 日本橋小伝馬町8階
Tel: 03-5651-5171 Fax: 03-5640-8021 E-mail: finechemicals@TCIchemicals.com

弊社製品取扱店

本誌掲載の化学品は試験・研究用のみ使用するものです。化学知識のある専門家以外の方のご使用はお避けください。品目や製品情報等、掲載内容の変更を予告なく行う場合があります。内容の一部または全部の無断転載・複製はご遠慮ください。