

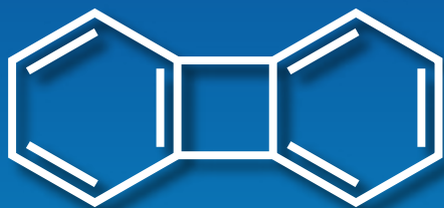
New

MATERIALS



ビフェニレン

縮合多環式機能性材料 ビルディングブロック



Biphenylene

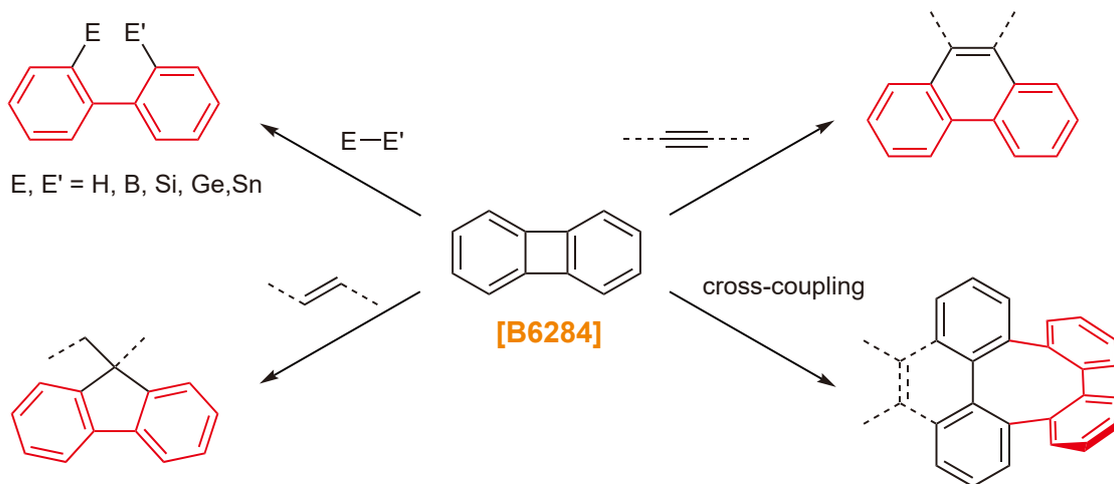
200mg 11,000円 / 1g 38,600円

[B6284]

特長

- 歪みのある四員環部位は遷移金属錯体で切断可能
- 八員環を含む縮合多環式ビルディングブロックとして利用可能

利用例



引用文献 H. Takano, T. Ito, K. S. Kanyiva, T. Shibata, *Eur. J. Org. Chem.* **2019**, 2871.
DOI: <https://doi.org/10.1002/ejoc.201900111>
S. Matsubara, Y. Koga, Y. Segawa, K. Murakami, K. Itami, *Nat. Catal.* **2020**, 3, 710.
DOI: <https://doi.org/10.1038/s41929-020-0487-0>

上記以外のナノカーボン部分構造についても取り揃えています。各製品の詳細はTCIのウェブサイトへ ▶▶▶

TCI ナノカーボン



東京化成工業株式会社

■本社営業部 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町4-10-1
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

□化成品部 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町4-10-1
Tel: 03-5651-5171 Fax: 03-5640-8021
E-mail: finechemicals@TCIchemicals.com

弊社製品取扱店

やむを得ず品目の削除や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を無断で転載あるいは複製することはご遠慮ください。