

有机硅活性中间体的研究 II. 一些含环丙基的有机硅化合物的合成及其结构

吴世晖,余定伟,厉振虹,JONES,M.,JR.

复旦大学化学系;PRINCETON UNIVERSITY, U.S.A.

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 用锂有机物的方法合成了四种含有环丙基有机硅化合物,对上述每种化合物中可能存在着的立体异构进行了分离和和构型测定。

关键词 [异构体](#) [有机硅化合物](#) [立体异构](#) [构型](#) [硅烯](#) [环丙基](#) [有机锂化合物](#)

分类号 [0627](#)

## Studies on the organosilicon reactive intermediates II. synthesis and structures of some organosilicon compounds containing cyclopropyl group

WU SHIHUI, YU DINGWEI, LI ZHENHONG, JONES, MR., TR

### Abstract

**Key words** [ISOMER](#) [ORGANO SILICON COMPOUNDS](#) [STEREISOISOMERISM](#) [CONFIGURATION](#) [SILYLENE](#) [CYCLOPROPYL GROUP](#) [ORGANO LITHIUM COMPOUNDS](#)

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“异构体”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [吴世晖](#)
- [余定伟](#)
- [厉振虹](#)
- [JONES](#)
- [M](#)
- [JR](#)