引用信息: Li Hong=Bo; Han Feng; Chen Hui-Ying; Qiang Di; Wang Shu-Feng; Huang Wen-Tao; Gong Qi-Huang. Acta Phys. -Chim. Sin., 1999, 15(11): 971-975 [李宏波; 韩峰; 陈慧英; 羌笛; 王树峰; 黄文涛; 龚旗煌. 物理化学学报, 1999, 15(11): 971-975]

本期目录 | 在线预览 | 过刊浏览 | 高级检索

[打印本页] [关闭]

# 通讯

C<sub>60</sub>睛胺类衍生物的合成及三阶非线性光学性质

李宏波;韩峰;陈慧英;羌笛;王树峰;黄文涛;龚旗煌

北京大学化学与分子工程学院,北京大学物理系,北京 100871

摘要:

关键词: C60衍生物 非线性光学 电荷转移

收稿日期 1999-06-11 修回日期 1999-08-08 网络版发布日期 1999-11-15

通讯作者: 羌笛 Email:

## 本刊中的类似文章

1. 董栋; 张生; 朱涛; 甘良兵; 刘忠范. 一种新型 $C_{60}$ -硫醚衍生物分子在金表面上的自组装[J]. 物理化学学报, 2001,17(11): 978-981

Copyright © 物理化学学报

### 扩展功能

本文信

#### PDF(1527KB)

# 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

引用本文

Email Alert 文章反馈

浏览反馈信息

#### 本文关键词相关文章

- ▶C<sub>60</sub>衍生物
- ▶ 非线性光学
- ▶电荷转移

#### 本文作者相关文章

- ▶ 李宏波
- ▶韩峰
- ▶陈慧英
- ▶羌笛
- ▶王树峰
- ▶黄文涛
- ▶ 龚旗煌