

引用信息: Fan Shao-Hua; An Cong-Jun; Zhuang Lin; Gan Nan-Qin; Lin Zhi-Xin. Acta Phys. - Chim. Sin., 1999, 15(02): 178-181 [范少华; 安从俊; 庄林; 甘南琴; 林智信. 物理化学学报, 1999, 15(02): 178-181]

[本期目录](#) | [在线预览](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

## 研究简报

### 维生素B<sub>1</sub>对B-Z振荡反应的影响及反应动力学

范少华; 安从俊; 庄林; 甘南琴; 林智信

武汉大学化学学院, 武汉 430072

摘要:

关键词: 维生素B<sub>1</sub> 化学振荡反应 机理

收稿日期 1998-02-20 修回日期 1998-04-20 网络版发布日期 1999-02-15

通讯作者: 安从俊 Email:

本刊中的类似文章

Copyright © 物理化学学报

扩展功能

本文信息

[PDF\(679KB\)](#)

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

▶ [维生素B<sub>1</sub>](#)

▶ [化学振荡反应](#)

▶ [机理](#)

本文作者相关文章

▶ [范少华](#)

▶ [安从俊](#)

▶ [庄林](#)

▶ [甘南琴](#)

▶ [林智信](#)