

引用信息: Xin Chun-Yu; Gao Shan-Min; Cui De-Liang; Huang Bai-Biao; Qin Xiao-Yan; Jiang Min-Hua. Acta Phys. -Chim. Sin., 1999, 15(02): 105-109 [信春雨; 高善民; 崔得良; 黄柏标; 秦晓燕; 蒋民华. 物理化学学报, 1999, 15(02): 105-109]

本期目录 | 在线预览 | 过刊浏览 | 高级检索

[打印本页] [关闭]

## 研究论文

### 苯热条件下GaP纳米晶的稳定性

信春雨; 高善民; 崔得良; 黄柏标; 秦晓燕; 蒋民华

山东大学图书馆, 山东大学晶体材料研究所, 济南 250100

摘要:

关键词: GaP纳米晶 苯热合成 光吸收

收稿日期 1998-04-02 修回日期 1998-06-12 网络版发布日期 1999-02-15

通讯作者: 崔得良 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(1126KB)

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

▶ GaP纳米晶

▶ 苯热合成

▶ 光吸收

本文作者相关文章

▶ 信春雨

▶ 高善民

▶ 崔得良

▶ 黄柏标

▶ 秦晓燕

▶ 蒋民华