

引用信息: Yang Zhi-Hong; Luo He-Kuan; Mao Bing-Quan; Tang Rui-Guo; Yu Ding-Sheng; Wang Gui-Hua. Acta Phys. -Chim. Sin., 2001, 17(05): 460-464 [杨志洪; 罗河宽; 毛炳权; 唐瑞国; 余鼎声; 王桂花. 物理化学学报, 2001, 17(05): 460-464]

[本期目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

## 镍催化剂乙烯聚合原位UV-Vis光谱研究

杨志洪; 罗河宽; 毛炳权; 唐瑞国; 余鼎声; 王桂花

北京化工研究院, 北京 100013; 北京化工大学材料科学与工程学院, 北京 100029

摘要:

关键词:  $\alpha$ -二亚胺 镍 UV-Vis 乙烯 聚合

收稿日期 2000-09-05 修回日期 2000-11-14 网络版发布日期 2001-05-15

通讯作者: 罗河宽 Email: hekuanluo@brici.ac.cn

本刊中的类似文章

Copyright © 物理化学学报

扩展功能

本文信息

[PDF\(1720KB\)](#)

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

▶  [\$\alpha\$ -二亚胺](#)

▶ [镍](#)

▶ [UV-Vis](#)

▶ [乙烯](#)

▶ [聚合](#)

本文作者相关文章

▶ [杨志洪](#)

▶ [罗河宽](#)

▶ [毛炳权](#)

▶ [唐瑞国](#)

▶ [余鼎声](#)

▶ [王桂花](#)