

引用信息: Zhu Yue-Xiang; Xu Gui-Ping; Xie You-Chang. Acta Phys. -Chim. Sin., 1999, 15 (01): 91-95 [朱月香; 许桂平; 谢有畅. 物理化学学报, 1999, 15(01): 91-95]

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

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

利用H₂与金属氧化物的选择性反应从CO中除H₂

朱月香; 许桂平; 谢有畅

北京大学物理化学研究所, 北京 100871

摘要:

关键词: H₂-TPR CO-TPR CO中除氢

收稿日期 1998-01-06 修回日期 1998-05-23 网络版发布日期 1999-01-15

通讯作者: 谢有畅 Email:

本刊中的类似文章

1. 熊国兴; 夏新瑞; 陈恒荣; 郭燮贤. NaCl和B₂O₃在修饰FeO_x催化剂中的协同作用[J]. 物理化学学报, 1994, 10(11): 971-977

Copyright © 物理化学学报

扩展功能

本文信息

[PDF\(756KB\)](#)

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

▶ [H₂-TPR](#)

▶ [CO-TPR](#)

▶ [CO中除氢](#)

本文作者相关文章

▶ [朱月香](#)

▶ [许桂平](#)

▶ [谢有畅](#)