

引用信息: Li Xing-Lin; She Yi-Min; Guo Jun; Jiang Da-Zhen. Acta Phys. -Chim. Sin., 1996, 12(10): 929-932 [李兴林; 余益民; 郭军; 蒋大振. 物理化学学报, 1996, 12(10): 929-932]

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

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

## 杂多阴离子柱撑水滑石层柱相互作用的XPS研究(II)

李兴林; 余益民; 郭军; 蒋大振

中国科学院长春应用化学研究所, 长春 130022; 吉林大学化学系, 长春 130023

摘要:

关键词: 柱撑水滑石 杂多阴离子 XPS IR XRD

收稿日期 1996-03-19 修回日期 1996-05-20 网络版发布日期 1996-10-15

通讯作者: 李兴林 Email:

### 本刊中的类似文章

1. 郭军; 矫庆泽; 吕慧娟; 蒋大振; 杨光辉; 闵恩泽. 几种杂多阴离子柱撑水滑石的合成与吸附行为[J]. 物理化学学报, 1996, 12(06): 573-576

Copyright © 物理化学学报

扩展功能

本文信息

[PDF\(512KB\)](#)

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

▶ [柱撑水滑石](#)

▶ [杂多阴离子](#)

▶ [XPS](#)

▶ [IR](#)

▶ [XRD](#)

本文作者相关文章

▶ [李兴林](#)

▶ [余益民](#)

▶ [郭军](#)

▶ [蒋大振](#)