

引用信息: Peng Ding-Kun; Wan Chuan-Hao; Yang Ping-Hua; Liu Jin; Meng Guang-Yao. Acta Phys. -Chim. Sin., 1996, 12(06): 547-550 [彭定坤; 宛传浩; 杨萍华; 刘瑾; 孟广耀. 物理化学学报, 1996, 12(06): 547-550]

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

掺钇锆醇盐水解Sol-Gel的物化过程及其机理

彭定坤; 宛传浩; 杨萍华; 刘瑾; 孟广耀

中国科技大学材料科学与工程系, 结构中心化学结构分析开放实验室, 合肥 230026

摘要:

关键词: 醇盐 溶胶-凝胶法

收稿日期 1995-09-15 修回日期 1996-01-08 网络版发布日期 1996-06-15

通讯作者: 杨萍华 Email:

本刊中的类似文章

1. 蒋葵阳; 张隽; 桂琳琳. PMMA-ZrO₂等有机无机杂化材料的制备与表征[J]. 物理化学学报, 1997, 13(05): 407-412
2. 王义贵; 孙昌俊; 蔡政亭; 邓从豪. 碱金属烯醇盐的从头算[J]. 物理化学学报, 1999, 15(02): 116-120

Copyright © 物理化学学报

扩展功能

本文信息

[PDF\(801KB\)](#)

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

▶ [醇盐](#)

▶ [溶胶-凝胶法](#)

本文作者相关文章

▶ [彭定坤](#)

▶ [宛传浩](#)

▶ [杨萍华](#)

▶ [刘瑾](#)

▶ [孟广耀](#)