

94文章

有机多孔高聚物石英PLOT柱的制备及性能评价

阮宗琴, 刘汉勋, 王庆生,

中国科学院兰州化学物理研究所.

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 采用原位聚合法, 制备出了乙基乙烯苯与二乙烯苯的多孔球形石英PLOT柱, 并对柱子的性能进行了评价。

关键词 [气相色谱](#) [多孔层空心柱](#) [原位聚合](#) [高聚物涂层](#).

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(154KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

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](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“气相色谱” 的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [阮宗琴](#)
- [刘汉勋](#)
- [王庆生](#)
-