

研究简报

Cu(II)、Al(III)、Cr(III)-乙酰丙酮螯合物的超临界流体色谱特性研究

张先俊, 刘锦耀, 王常糯, 纪继红

云南省分析测试研究所/云南大学化学系

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者 张先俊

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(156KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [张先俊](#)

· [刘锦耀](#)

· [王常糯](#)

· [纪继红](#)