

乙酰丙酮的正丁醇溶液对轻稀土元素的萃取

@钱光\$内蒙古大学 @刘琬镗\$内蒙古大学

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 <正> 关于用乙酰丙酮萃取稀土元素的研究,文献中已有若干报导。黎德堡(Rydberg)用苯、氯仿、甲基异丁基酮作乙酰丙酮的稀释剂,研究过对La和Sm的萃取,萃取率极低;铃木(Suzuki)等用苯作乙酰丙酮的稀释剂研究过对铈的萃取,指出三价铈几乎不被萃取,只有四

关键词

分类号

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(122KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [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](#)

Abstract

Key words

DOI

通讯作者