

用杏仁酸沉淀法测定裂变产物中的Zr~(95)的研究

@赵沪根 @杨滢

收稿日期 1963-5-3 修回日期 网络版发布日期:

摘要 <正> 应用杏仁酸及其衍生物测定锆,文献[1—9]上报导得很多。从文献中可看出,在较高浓度的盐酸溶液中,用杏仁酸或其衍生物沉淀锆时所形成的沉淀是定组成的,可以直接烘干、称重,沉淀亦可溶于氨水中。在此基础上,麦多斯(Meadows)及马特那克(Matlack)拟定了用溴代

关键词

分类号

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(260KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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