

某火山热液铀矿床的铀矿石、沥青铀矿电渗析和浸出实验

@刘永康 @郑朗荪

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 <正> 一、引言 某地火山热液铀矿床矿石中铀、钼元素的存在状态,经过研究虽获得了一些结果,尤其是对铀的赋存状态有了比较成熟的意见,但是对钼的赋存状态,尚未完全解决。为此,我们基于野外及室内工作,初步尝试利用电渗析法并配合浸出实验,来研究铀矿石中铀、钼元素的赋存

关键词

分类号

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(868KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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