首页 本刊简介 编委会 征稿简则 推荐文献 过刊浏览 联系我们 在

宋成祖. 鄂西南渔塘坝硒矿区硒污染成因探讨[J]. 地质论评, 1995, 41(2): 121-126

鄂西南渔塘坝硒矿区硒污染成因探讨 点此下载全文

宋成祖

湖北省第三探矿工程大队 黄冈

基金项目:

DOI:

摘要:

本文讨论了由风化作用与首次发现的烧石灰两种因素构成的硒污染,对硒矿石的可溶性及不等时可溶性硒铋分复杂的,具有一定酸碱度的天然水溶液对硒矿石长期作用后,能分解出大量的元素硒,这些元素硒是参与形成〗说明,风化作用是硒污染的因素之一。

关键词: 硒 污染 渔塘坝 地质环境

THE YUTANGBA SELENIUM MINING AREA IN SOUTHWESTERN HUBEI AND ORIGIN OF SELENIUM POLLUT $\overline{\text{Fulltext}}$

Song Chengzu

Fund Project:

Abstract:

Keywords: selenium pollution experiment of soluble selenium leaching Yutangba

查看全文 查看/发表评论 下载PDF阅读器