



李曙光, 张宗清. 北秦岭拉圾庙苏长辉长岩的微量元素和Sr, Nd同位素地球化学[J]. 地质学报, 1993, 67(4) :-

北秦岭拉圾庙苏长辉长岩的微量元素和Sr, Nd同位素地球化学 [点此下载全文](#)

[李曙光](#) [张宗清](#)

中国科学技术大学地球与空间科学系, 中国科学技术大学地球与空间科学系, 中国地质科学院地质所, 中国地局系, 西北大学地质系, 美国Woods Hole海洋研究所 合肥, 合肥, 北京, 北京, 西安, 西安, 马萨诸塞州

基金项目:

DOI:

摘要点击次数: 53

全文下载次数: 30

摘要:

北秦岭拉圾庙苏长辉长岩体由辉长岩和苏长辉长岩组成, 它们分属两个不同的岩浆系统: 辉长岩属拉斑系 $e^{2+}$ 和REE丰度较高; 苏长辉长岩属钙碱系列, 低 $TiO_2$ ,  $Fe^{3+}/Fe^{2+}$ 和REE, 特别是F受榴辉岩相控制。两种岩石均有与岛弧玄武岩类似的地球化学特征, 如较高的Ba, Pb, Sr和较低的Nb, 岩和苏长辉长岩的Sr, Nd,

关键词: [微量元素](#) [苏长辉长岩](#) [同位素地质学](#)

TRACE ELEMENTS AND Sr, Nd ISOTOPIC GEOCHEMISTRY OF THE LAJIMIAO NORITEGABBRO FROM TIBELT [Download Fulltext](#)

[Li Shuguang](#) [Chen Yizhi](#)

Fund Project:

Abstract:

Keywords: [trace element](#) [Sr/Nd isotopes](#) [norite-gabbro](#) [Lajimiao](#) [North Qinling](#)

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)