

عنوان مقاله:

متاسوماتیسم سدیک در منطقه ناریگان

محل انتشار:

سومین همایش انجمن زمین شناسی ایران (سال: 1378)

تعداد صفحات اصل مقاله: 4

نویسندگان:

سیدعلی موسوی ماکویی

منصور وثوقی

بهرام سامانی

خلاصه مقاله:

در منطقه ناریگان کلیه واحدهای سنگی متعلق به انتهای پر کامبرین تحت تاثیر پدیده متابولیسم قرار گرفته اند . مهمترین عنصر اضافه شده به ترکیب سنگها سدیم است که بصورت آلبيت زایی نمود می باید. بهمین جهت متاسوماتیسم از نوع سدیک است. منشا سیالات متاسوماتیکی مورد بحث است. بدلیل نحوه عملکرد پدیده متاسوماتیسم در منطقه می توان بی هنجاریهای متوسط و کوچکی از عناصر متحرک را انتظار داشت.

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/14333>

