

عنوان مقاله:

دیاژنر ماسه سنگ های کرتاسه بالایی دربرش جنوب غرب شاهین دژ

محل انتشار:

هشتمین همایش ملی انجمن رسوب شناسی ایران (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندها:

سمانه حبیبی زاده - گروه زمین شناسی ، دانشگاه آزاد تبریز، ایران

رحیم مهاری - گروه زمین شناسی ، دانشگاه آزاد تبریز، ایران

رحیم شعبانیان - گروه زمین شناسی ، دانشگاه پیام نور تبریز، ایران

عادل نجف زاده - گروه زمین شناسی ، دانشگاه آزاد تبریز، ایران

خلاصه مقاله:

مطالعه حاضر به منظور بررسی تفضیلی تغییرات دیاژنزی سنگ های آواری-کربناته کرتاسه بالایی ، در منطقه ای از حوضه ای آذربایجان (شمال غرب ایران) که بهترین رخنمون ها از واحد مذکور را دارد، صورت گرفته است از جمله فرایند های دیاژنزی شناسایی شده در ماسه سنگ های کرتاسه بالای شامل فشردگی فیزیکی ، سیمانی شدگی (دروزی - هم بعد ) پیرپتی شدگی ، دولومیتی شدگی و انواع تماس های ، طولی، محدب - مقعر و مضروس می باشد.

کلمات کلیدی:

کرتاسه، شاهین دژ، ماسه سنگ، دیاژنز

لينک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1949351>

