

عنوان مقاله:

دیاژنز 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

نویسندگان:

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 تفصیلی تغییرات دیاژنزی سنگ های آواری-کربناته کرتاسه بالایی ، در منطقه ای از حوضه ی آذربایجان (شمال غرب ایران) که بهترین رخنمون ها از واحد مذکور را دارد ، صورت گرفته است از جمله فرایندهای دیاژنزی شناسایی شده در ماسه سنگ های کرتاسه بالایی شامل فشردگی فیزیکی ، سیمانی شدگی (دروزی - هم بعد) پیریتی شدگی ، دولومیتی شدگی و انواع تماس های ، طولی، محدب - مقعر و مضرس می باشد.

کلمات کلیدی:

کرتاسه، شاهین دژ، ماسه سنگ، دیاژنز

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

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

