



MTA
MAT-18008422
22/11/2018

## ANALİZ/TEST RAPORU ANALYSIS/TEST REPORT

Numune Kayıt No : 18-H-006325

Numune İşareti : 50

Analiz / Test Adı : Kalitatif Mineralojik Petrografik Analiz

Analiz / Test Metodu :

### MAKROSKOBİK TANIMLAMA:

Renk: Orta Kırmızımsı Kahverengi (10R 4/6 Geological Rock-Color Chart (2009))

Doku: Masif

Tane Boyu: Küçük tanelli

### MIKROSKOBİK TANIMLAMA:

Doku: İlkel dokusunu kaybetmiş

Bileşenler:

Feldispat Grubu Mineraller: Küçük orta tanelli yarıözşekilli özşekilsiz psödemorflar halinde

Mafik Mineral İzleri: Küçük orta tanelli yarıözşekilli özşekilsiz yoğun opaklaşmış kristaller halinde

Opak Mineraller: Çok küçük tanelli yarıözşekilli özşekilsiz kümelenmiş, yer yer de boyamalar şeklinde

Alterasyon: Killeşme, silisleşme, opaklaşma

Süreksizlikler:

Çatlaklar:

Genişlik: Yaklaşık 0.08-04 mm

Tip: Taneler boyunca

Düzen: Birbirini kesen, paralel

Dağılım: Homojen

Dolgu: Karbonat+opak mineral boyamaları ve silis dolgulu

Açıklamalar: Örnek ileri derecede altere olup ilkel dokusunu ve ilkel mineralojik bileşimini kaybetmiştir. Feldispat mineralleri kalıntı olarak izlenebilmektedir. Örnekte kalıntı olarak gözlenen mineraller magmatik kayaç dokusu sunmaktadır. Bu nedenle kayacın altere magmatik kayaç olduğu düşünülmüştür.

Kayaç Adı: ALTERE MAGMATİK KAYAÇ

Ayhan BOĞALIN  
Jeolojik Yazar Müh.  
Analiz/ Test Sorumlusu  
Person in Charge Of  
Analysis/ Test



- Analiz test sonuçları ve metotları talep eden sayfalarda verilmiştir.  
The analytical results and methods are given on the following pages.

- Sonuçlar, müşteri tarafından teslim edilen / gönderilen numuneye aittir.  
The results are valid only for the sample delivered / sent by the customer.

- Rapor tamamen veya kısmen çoğaltılamaz / yayımlanamaz.  
This report shall not be reproduced / published even partially.

- İmzasız ve mühürlü rapor geçersizdir.  
Report without signature and seal is not valid.