

Analiz / Test Adı : Kalitatif Mineralojik Petrografik Analiz
Analiz / Test Metodu :

MAKROSKOBİK TANIMLAMA:

Renk: Grimsi Siyah (N2 Geological Rock-Color Chart (2009))

Doku: Taneli Doku

Tane Büyüklüğü: Küçük taneli

MİKROSKOBİK TANIMLAMA:

Doku: Porfirik Doku/İntergranüler Doku

Bileşenler (Ana ve Tali Bileşenler):

Ana Bileşenler (Fenokristaller ve Hamur):

AKANLIĞI
MÜDÜRLÜĞÜ
si Başkanlığı
1 Çankaya/ANKARA
7.54.08
gen.İF

MTA
MAT-18008418
17/10/2018

**'ORU
RT**

Analiz / Test Adı : Kalitatif Mineralojik Petrografik Analiz

Analiz / Test Metodu :

Fenokristaller:

Plajiyoklaz Mineralleri: Küçük taneli yarıözşekilli-özşekilsiz kristaller halinde

Piroksen Grubu Mineralleri: Küçük taneli yarıözşekilli kristaller halinde

Olivin(?): Küçük-orta taneli özşekilsiz kristaller halinde

Hamur: Plajiyoklaz mikrolitleri ve kristalitleri, mafik mineral mikrokristalleri ile opak minerallerden oluşmaktadır.

Tali Bileşenler:

Opak Mineraller: Küçük taneli, homojen dağılımlı özşekilsiz kristaller halinde

Alterasyon Derecesi: Yüksek

Alterasyon: Hamurda killeşme, sivilşleşme, kloritleşme, Plajiyoklazlarda kloritleşme

Süreksizlikler:

Boşluklar: Düzensiz şekilli zeolit grubu mineral ve siliş dolgulu boşluklar

Açıklamalar: Örnekte bazı piroksen grubu mineraller bir araya gelerek glomeraporfirk dokuyu oluşturmuştur.

Kayaç Adı: GABROPORFİR

Gürkaynak

Ayşe COŞKUN
Jacobi Yüksek Müh.
Analiz/Test Sorumlusu
Person In Charge Of
Analysis/Test



Analiz/test sonuçları ve metodları takip eden sayfalarında verilmiştir.
The analytical results and methods are given on the following pages.

Sonuçlar sadece analiz/testi yapılan numuneye aittir.
The results are valid for only the analysed/tested sample.

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

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