



T.C.
ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI
MADEN TETKİK VE ARAMA GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Maden Analizleri ve Teknolojisi Dairesi Başkanlığı
Orniversiteler Mahallesi Dumkapınar Bulvarı No: 139 06800 Çankaya/ANKARA
Tel: 0312 201 10 00 pbx Faks: 0312 287 54 08
<http://www.mta.gov.tr> numune@mta.gov.tr

MTA
MAT-18008422
29/11/2018

ANALİZ/TEST RAPORU ANALYSIS/TEST REPORT

Numune Kayıt No : 18-H-006323

Numune İşareti : 48

Analiz / Test Adı : Kalitatif Mineralojik Petrografik Analiz

Analiz / Test Metodu :

MAKROSKOBİK TANIMLAMA:

Renk: Sarımsı gri (5Y 8/1 Geological Rock-Color-Chart (2009))

Doku: Masif

Tane büyüklüğü: küçük taneli

MİKROSKOBİK TANIMLAMA:

Doku: Mikro- mezo kristalen doku

Bileşenler:

Silis kristalleşmesi: Küçük taneli özşekilli- özşekilsiz kristaller halinde

Opak mineraller: Küçük taneli özşekilsiz, yarı özşekilli kristaller halinde

Açıklamalar: Örnekte gözlenen mineralleri tanımlamak için yapılan XRD analizi (Jeoloji Yüksek Mühendisi Z. Deniz EKİNCİ tarafından yapılmıştır) göre alunit ve kuvars minerali tespit edilmiştir.

Kayaç Adı: ALLUNIT ve SILİS MİNERALLEŞMESİ