

Numune Kayıt No : 18-H-006318

Numune İşareti : 39A

Analiz / Test Adı : Kalitatif Mineralojik Petrografik Analiz

Analiz / Test Metodu :
AKROSKOBİK TANIMLAMA

Örnek: Beyaz (White, N9) Geological Rock-Color Chart (2009)

AKLAR BAKANLIĞI
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Jeoloji Dairesi Başkanlığı

İ No: 139 06800 Çankaya/ANKARA
Faks: 0312 287 84 88
numune@mta.gov.tr

MTA

MAT-18008420

17/10/2018

T RAPORU
T REPORT

Analiz / Test Adı : Kalitatif Mineralojik Petrografik Analiz

Analiz / Test Metodu :

Doku: Masif

Tane büyüklüğü: İnce taneli

MİKROSKOBİK TANIMLAMA:

Doku: Granoblastik doku

Bileşenler: Karbonat grubu mineraller (kalsit)

Karbonat grubu mineraller: Hipidiyomorf, ince taneli.

Açıklamalar: Örnek karbonat grubu minerallerinden oluşmaktadır ve 0,96 mm ile 0,16 mm arasında değişen taneboyuna sahip oldukları gözlenmiştir. Kalsit kristallerinin tane sınırlarının düzgün olduğu ve kristallerin birbirine sıkı bir şekilde kenetlendikleri gözlenmiştir. Kalsit minerallerinde polisentetik lameller şeklinde kayma izleri çok nadir gözlenmektedir. Granoblastik doku gözlenen ince taneli kalsitten oluşan örnek Mermer olarak adlandırılmıştır.

Kayaç Adı: **MERMER**

(39A)