

Formülasyon Kayıt No : 18-H-006317

Formülasyon İşareti : 41

Analiz / Test Adı : Kalitatif Mineralojik Petrografik Analiz

Analiz / Test Metodu :

**MAKROSKOBİK TANIMLAMA**

Renk: Siyah (Black, N1) Geological Rock-Color Chart (2009)

Doku: Masif

Granülometre büyüklüğü: İnce taneli

**YATKINLIK BAKANLIĞI**  
**TAJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
Mineralojik Dairesi Başkanlığı

Hi No: 139 06900 Çarşıbaşı/ANKARA  
Faks: 0312 287 84 09  
formula@mta.gov.tr

MTA

MAT-18008420

17/10/2018

**T RAPORU**  
**REPORT**

(41)

Analiz / Test Adı : Kalitatif Mineralojik Petrografik Analiz

Analiz / Test Metodu :

**MAKROSKOBİK TANIMLAMA**

Doku: Camı doku (holohyalin doku)

İleşenler: Volkan camı, kristalit

Volkan camı: izotrop

Kristalit: Çok küçük taneli.

**Çıktılar:** Örnek volkan camı ve kristalitlerden oluşmaktadır. Kristalitler optik yolla tanımlanamayacak kadar küçük tanelidir. Makroskobik olarak örnek siyah renkli olup konkoidal kırılma yüzeyleri vardır. Örnek mineralojik bileşim ve dokusal özelliklerine göre obsidyen olarak tanımlanmıştır.

Kayaç Adı: **OBSİDYEN**