



T.C.  
ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI  
MADEN TETKİK VE ARAMA GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
Maden Analizleri ve Teknolojisi Dairesi Başkanlığı

Üniversiteler Mahallesi Dumlupınar Bulvarı No: 139 06800 Çankaya/ANKARA  
Tel: 0312 201 10 00 pbx Faks: 0312 287 54 09  
http://www.mta.gov.tr numune@mta.gov.tr

MTA

MAT-18008418

17/10/2018

Numune Kayıt No : 18-H-006280

Numune İşareti : 3

ANALİZ/TEST SONUÇLARI  
ANALYSIS/TEST RESULTS

MADEN TETKİK VE ARAMA  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Analiz / Test Adı : Kalitatif Mineralojik Petrografik Analiz

Analiz / Test Metodu :

**MAKROSKOBİK TANIMLAMA:**

Renk: Yeşillimsi Siyah (SGY 2/1 Geological Rock-Color Chart (2009))

Doku: Taneli Doku

Tane Büyüklüğü: Küçük-orta taneli

**MİKROSKOBİK TANIMLAMA:**

Doku: Vitroklastik Doku

Kayaç Parçaları: Küçük-orta-iri taneli yarı köşeli ortaç-bazık bileşimli altere magmatik kayaç parçaları, yer yer killeşmiş, devitrifiye olmuş, cam şekilleri ve kristaller içeren tuf parçaları, altere (silisleşmiş) pomza parçaları

Kristaller: Küçük-orta taneli yarıözşekilli-özşekilsiz serpantinleşmiş, kloritleşmiş mafik mineral psedömorfları, küçük-orta taneli yarıözşekilli piroksen grubu mineraller (Ortopiroksen ve klinopiroksen).

Bağlayıcı: Yer yer killeşmiş, silisleşmiş, az devitrifiye olmuş bol cam şekilleri içermektedir.

Kayaç Adı: LAPILLİ TAŞI