



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
İletişim Tel : 0312 201 16 95 / 201 17 53 http://www.mta.gov.tr
Faks: 0312 287 54 09 numune@mta.gov.tr



Test
TS EN ISO IEC 17025
AB-0394-T

Sayı : 91817988.302.03/
Number

*NATT No. : 80887

ANALİZ/TEST RAPORU
ANALYSIS/TEST REPORT

AB-0394-T

MAT-19014716

03/01/2020

MÜŞTERİ BİLGİLERİ
CUSTOMER INFORMATION

Müşteri Adı : Bazalto Maden Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti.
Customer Name

Müşteri Adresi : Susuz Kasabası Sakarya Mah. Ankara Cad.
Customer Address No:79 AFYONKARAHİSAR

Başvuru Yapan Kişi :
Submitted By

Başvuru Tarihi / No. : 24/12/2019 / MAT-19014716
Date of Application / No.

Numune Alma Tarihi : -
Date of Sampling

Proje Kodu : 2019-20
Project Code

NUMUNE KABUL BİLGİLERİ
SAMPLE ACCEPTANCE INFORMATION

Numune Kabul Tarihi : 24/12/2019
Sample Acceptance Date

Numune Kayıt No. : 19-H-010312
Receipt No. of Sample

Numunenin Tanımı : Doğal Taş
Sample Type

Numune Sayısı : 1
Number of Samples

Mühür Durumu : Mühürlü Mühürsüz
Sealed Unsealed

Mühür Numarası : -
Seal Number

İstenen Analiz / Test : 35-30-TS-73
Requested Analysis/Test Codes

LABORATUVAR BİLGİLERİ
LABORATORY INFORMATION

Analiz / Test Tarihi : 24/12/2019 - 03/01/2020
Date of Analysis / Test

Şahit Numune : Alındı-Saklama Süresi: Alınamadı
Witness Sample Could be taken-Storage Period Couldn't be taken

Rapor Tarihi / No. : 03/01/2020 / MAT-19014716
Date of Report / No.

Rapor Sayfa Sayısı : 2
Number of Pages of Report

ACIKLAMALAR
REMARKS

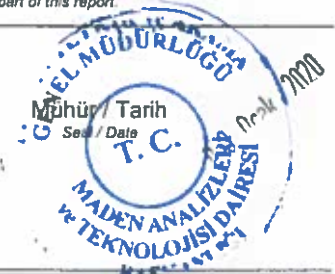
Analiz/Test laboratuvarı olarak faaliyet gösteren Maden Tetkik ve Arama Genel Müdürlüğü Maden Analizleri ve Teknolojisi Dairesi Laboratuvarları, TÜRKAK'tan AB-0394-T ile TS EN ISO/IEC 17025 2017 Standardı'na göre akredite edilmiştir.
General Directorate Of Mineral Research And Exploration Mineral Analyses And Technology Department Laboratories is accredited by TÜRKAK under registration number AB-0394-T for TS EN ISO/IEC 17025:2017 as Analysis / Test laboratory.

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK), deney raporlarının tanınırlığı konusunda, Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma (MLA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile Karşılıklı Tanınma Anlaşması (MRA) imzalamıştır.
Turkish Accreditation Agency (TURKAK) is a signatory to the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement (MLA) and to the International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) Mutual Recognition Arrangement (MRA) for the recognition of test reports.

Analiz/Test sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve analiz/test metotları bu raporun tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.
The analysis/test results, the uncertainties (if applicable) with confidence probability and analysis/test methods are given on the following pages which are part of this report.

Onaylayan
Approved By

Oğuz ALTUN
Teknoloji Koordinatörü



- (*) TÜRKAK tarafından akredite edilen Analiz / Testtir.
This Analysis / Test is accredited by TURKAK.

- Sonuçlar, müşteri tarafından teslim edilen / gönderilen numuneye aittir.
The results are valid only for the sample delivered / sent by the customer

*NATT : Numune Analiz / Test Takip (Sample Analysis / Test Tracking)

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

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





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
İletişim Tel : 0312 201 16 95 / 201 17 53 http://www.mta.gov.tr
Faks: 0312 287 54 09 numune@mta.gov.tr

AB-0394-T

MAT-19014716

03/01/2020

ANALİZ/TEST RAPORU
ANALYSIS/TEST REPORT

ANALİZ/TEST SONUÇLARI
ANALYSIS/TEST RESULTS

Numune Kayıt No : 19-H-010312
Receipt No. of Sample

Numune İşareti : R.N.201003642
Sample Sign

Numune Hazırlama Sorumlusu : -
Sample Preparation Officer

Analiz / Test Kodu / Adı : *Aşınma Direncinin Tayini (Böhme Aşındırma Testi)
Analysis / Test Name

Analiz / Test Metodu : TS EN 14157
Analysis / Test Method

Deney No	Numune Boyutları Aşınma Yüzeyi (En x Boy) (mm)		Ortalama Aşınma Direnci (cm ³ /50 cm ²)
1	71,2	71,4	17,0
2	69,7	71,2	19,2
3	71,0	70,9	19,2
Ortalama			18,4

Ozan BAYRAM

Maden Yüksek Müh.
Analiz/Test Sorumlusu
Person in Charge Of
Analysis/Test

Dr. Ardeniz KARAGÖZ

Kimya MÜB.
Birim Yöneticisi
Supervisor of Laboratory



- (*) TÜRKAK tarafından akredite edilen Analiz / Testtir.
This Analysis / Test is accredited by TÜRKAK.

- Sonuçlar, müşteri tarafından teslim edilen / gönderilen numuneye aittir.
The results are valid only for the sample delivered / sent by the customer.

*NATT : Numune Analiz / Test Takip (Sample Analysis / Test Tracking)

KY.FR.7.8/AR Rev.No/Tarih: 06/16.12.2019

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

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

