



Kalibrasyon
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0219-K

Sayı : 91817988.302.03/
Number

^aNATT No. :

KALİBRASYON SERTİFİKASI

CALIBRATION CERTIFICATE

AB-0219-K

Cihaz / Malzeme Sahibi :
Owner of the Device / Material
Cihaz / Malzeme Adı :
Device / Material
İmalatçı :
Manufacturer
Tip :
Type
Demirbaş / Seri No :
Device / Serial Number
Başvuru Tarihi / No. :
Date of Application / No.
Kalibrasyon Tarihi :
Date of Calibration
Sertifikanın Sayfa Sayısı :
Number of Pages of the Certificate

Bu Kalibrasyon Sertifikası, Uluslararası Birimler Sistemi'nde (SI) tanımlanmış birimleri realize eden ulusal ölçüm standardlarına izlenebilirliği belgeler.

This calibration certificate documents the traceability to national standards, which realize the unit of measurement according to the International System of Units (SI).

Kalibrasyon laboratuvarı olarak faaliyet gösteren Maden Tetkik ve Arama Genel Müdürlüğü Maden Analizleri ve Teknolojisi Dairesi Kalibrasyon Laboratuvarları, TÜRKAK'tan AB-0219-K akredistasyon dosya numarası ile TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardı'na göre akredite edilmiştir.

General Directorate Of Mineral Research And Exploration Mineral Analyses And Technology Department Calibration Laboratories is accredited by TÜRKAK under registration number AB-0219-K for TS EN ISO/IEC 17025:2017 as Calibration Laboratory.

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK), kalibrasyon sertifikalarının tanınırılığı konusunda, Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma (MLA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile Karşılıklı Tanıma 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.

Ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri ve kalibrasyon metodları bu Sertifika'nın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.

The measurements, the uncertainties with confidence probability and calibration methods are given on the following pages which are part of this certificate.

Mühür
Seal

Sertifika
Yayın Tarihi / No.
Report Publication Date/No.

Kontrol Eden
Controlled By
(İMZA)
(BİRİM YÖNETİCİSİ)

Onaylayan
Approved By
(TARİH / İMZA)
(KOORDİNATÖR)

- Kalibrasyon Sonuçları ve metodları takip eden sayfalarda verilmiştir.

The calibration results and methods are given on the following pages.

- Sonuçlar, sadece kalibrasyonu yapılan cihaz / malzemeye aittir.

This results are valid for only the calibrated device/material.

^aNATT : Numune Analiz / Test Takip (Sample Analysis / Test Tracking)

- Sertifika tamamen veya kısmen çoğaltılamaz / yayınlanamaz.

This certificate shall not be reproduced / published even partially.

- İmzasız ve mühürsüz Kalibrasyon Sertifikası geçersizdir.

Calibration certificates 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
Çukurambar Mahallesi Dumlupınar Bulvarı No: 11 06530 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-0219-K

KALİBRASYON SERTİFİKASI CALIBRATION CERTIFICATE

KALİBRASYON BİLGİLERİ CALIBRATION INFORMATION



Kalibrasyon Sorumlusu
Person In Charge Of
Calibration

Mühür / Tarih
Seal / Date

- Kalibrasyon Sonuçları ve metotları takip eden sayfalarda verilmiştir.
The calibration results and methods are given on the following pages.

- Sonuçlar, sadece kalibrasyonu yapılan cihaz / malzemeye aittir.
This results are valid for only the calibrated device/material.

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

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

- İmzasız ve mühürsüz Kalibrasyon Sertifikası geçersizdir.
Calibration certificates without signature and seal is not valid.