



Türk Akreditasyon Kurumu

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

ETİ KROM ANONİM ŞİRKETİ

Merkez Adres: YARIMCA NO:YOK KOVANCILAR Elâzığ / Türkiye

TÜRKAK tarafından yapılan denetim sonucunda TS EN ISO/IEC 17025:2017 standardına göre Ek'te yer alan kapsamlarda akredite edilmiştir.

Akreditasyon No : AB-1445-T

Akreditasyon Tarihi : 07.01.2019

Revizyon Tarihi / No : 09.01.2023 / 01


Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde **05.01.2027** tarihine kadar geçerlidir.

Gülden Banu Müderrisoğlu
Genel Sekreter



Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) ISO/IEC 17025 alanında Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile çok taraflı anlaşma (MLA/MRA) imzalamıştır.

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre Gülden Banu Müderrisoğlu tarafından güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. E-imzalı belgeyi doğrulamak için QR kodunu kullanabilirsiniz.

 Deney TS EN ISO/IEC 17025 AB-1445-T	ETİ KROM ANONİM ŞİRKETİ	
	Akreditasyon No: AB-1445-T Revizyon No: 01 Tarih: 09.01.2023	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : YARIMCA NO:YOK KOVANCILAR Elâzığ / Türkiye	Telefon : +90 424 627 8004 Fax : - E-Posta : Ceren.SANCAR@etikrom.com Web Sitesi :	

Madenler ve Maden Filizleri

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme-İçi Metotlar)
Krom Cevherleri	Krom oksit (Cr ₂ O ₃) Tayini Mohr Tuzu ile Potansiyometrik Titrasyon Yöntemi	ISO 6331 TS 6638
Ferro Krom Alaşımları	Krom (Cr) Tayini Mohr Tuzu ile Potansiyometrik Titrasyon Yöntemi	ISO 4140
Ferro Krom Alaşımları	Krom (Cr) Tayini XRF Spektrometre Yöntemi	İşletme İçi metot LAB-TA-047 (Rev No: 00) (ASTM E 1085'e dayalı metot)
Krom Cevherleri	Krom Oksit(Cr ₂ O ₃) Tayini XRF Spektrofotometre Yöntemi	İşletme İçi metot LAB-TA-046 (Rev No 00) (TS EN 15309 'e dayalı metot)
Krom Cevherleri	Demir (Fe) Tayini XRF Spektrofotometre Yöntemi	İşletme İçi Metot LAB-TA-045 (Rev No 00) (TS EN 15309 'e dayalı metot)

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre Gülден Banu Müderrisoğlu tarafından güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. E-
imzalı belgeyi doğrulamak için QR kodunu kullanabilirsiniz.

