



TÜRK AKREDİTASYON KURUMU

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

TÜMAD MADENCİLİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş LAPSEKİ ŞUBESİ

ŞAHİNLİ KÖYÜ N.210 LAPSEKİ ÇANAKKALE / TÜRKİYE

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

Akreditasyon No : AB-1600-T

Akreditasyon Tarihi : 12 Kasım 2020

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde , **11 Kasım 2024** tarihine kadar geçerlidir.



G. Banu MÜDERRİSOĞLU
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.

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/1)

Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-1600-T	TÜMAD MADENCİLİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş LAPSEKİ ŞUBESİ	
	Akreditasyon No: AB-1600-T Revizyon No: 00 Tarih: 12.11.2020	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : ŞAHİNLİ KÖYÜ N.210 LAPSEKİ ÇANAKKALE/TÜRKİYE	Tel : 02865260170 Faks : 02865260169 E-Posta : labsekilaboratuvar@tumad.com.tr Website : www.tumad.com.tr	

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Atıksu	Toplam Siyanür Tayini Ön İşlem: Distilasyon Metodu Ölçüm: Spektrofotometrik Metot	İşletme içi metot-"LAB.SÇT.18. Rev01" (SM 4500 CN C ve SM 4500 CN E)
Atıksu	Zayıf Asitte Çözünebilen (WAD) Siyanür Tayini Ön İşlem: Distilasyon Metodu Ölçüm: Spektrofotometrik Metot	İşletme içi metot-"LAB.SÇT.19. Rev01" (SM 4500 CN C, SM 4500 CN E ve SM 4500 CN I)
Cevher veya Altın Cevheri	Altın (Au) Tayini Ön İşlem: Kral Suyunda Çözme, DIBK Ekstraksiyonu Analiz: AAS Yöntem	İşletme İçi Metot LAB.SÇT.14 (Rev.01)

KAPSAM SONU

Banur

G. Banu MÜDERRİSOĞLU
Genel Sekreter

