



TÜRK AKREDİTASYON KURUMU

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

KARDÖKMAK A.Ş. Kardökmak

Kardemir Fabrika Sahası Müdürler Bloğu Kat:3 78170 KARABÜK / TÜRKİYE

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

Akreditasyon No : AB-0779-T

Akreditasyon Tarihi : 17 Aralık 2014

Revizyon Tarihi / No : 15 Nisan 2019 / 03

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde , **14 Nisan 2023** tarihine kadar geçerlidir.



Orbay EVRENSEVDİ
Genel Sekreter V.

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-0779-T	KARDÖKMAK A.Ş. Kardökmak	
	Akreditasyon No: AB-0779-T Revizyon No: 03 Tarih: 15.04.2019	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : Kardemir Fabrika Sahası Müdürler Bloğu Kat:3 78170 KARABÜK/TÜRKİYE	Tel : 0370 418 22 34 Faks : 0370 424 36 81 E-Posta : laboratuvar@kardokmak.com.tr Website : www.kardokmak.com.tr	

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Metalik Malzemeler	Leeb Sertlik Tayini	ASTM A 956
	Çekme Deneyi Ortam Sıcaklığında 50kN - 450kN	TS EN ISO 6892-1
	Çentik Darbe Deneyi 300 J	TS EN ISO 148-1
	Optik Emisyon - Spektral Analiz Deneyi Karbon (C), Silisyum (Si), Mangan (Mn), Kükürt (S), Fosfor (P), Krom (Cr), Nikel (Ni), Bakır (Cu), Molibden (Mo), Tungsten(W), Kalay(Sn), Kobalt(Co), Alüminyum (Al) elementlerinin tayini	TS EN ISO 14284 ASTM E 415
Dökme Demir Malzemeler	Metalografi için Numunelerin Hazırlanması	ASTM E 3
	Gözle Analiz ile Grafitin Sınıflandırılması	ISO 945-1
	Görüntü Analizi ile Grafitin Sınıflandırılması	ISO 945-2
Çelik Malzemeler	Metalografi için Numunelerin Hazırlanması	ASTM E 3
	Tane boyutunun hesaplanması	ASTM E112

KAPSAM SONU

Orbay EVRENEVDİ
Genel Sekreter V.