



Türk Akreditasyon Kurumu

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

ÇELİK HALAT VE TEL SANAYİ A.Ş.- DENEY LABORATUVARLARI

Merkez Adres: ERTUĞRUL GAZİ MAH. ŞEHİTLER CAD. ÇELİK HALAT TEL SAN. No:2/ KARTEPE/KOCAELİ Kocaeli / Türkiye

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

Akreditasyon No : AB-1260-T

Akreditasyon Tarihi : 06.06.2018

Revizyon Tarihi / No : 12.05.2026 / 07

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde 04.06.2030 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-1260-T	ÇELİK HALAT VE TEL SANAYİ A.Ş.- DENEY LABORATUVARLARI	
	Akreditasyon No : AB-1260-T Revizyon No: 07 Tarih: 12.05.2026	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : ERTUĞRUL GAZİ MAH. ŞEHİTLER CAD. ÇELİK HALAT TEL SAN. No:2/ KARTEPE/KOCAELİ Kocaeli / Türkiye	Telefon : +90 535 333 0488 Fax : - E-Posta : bkuner@celikhalat.com.tr Web Sitesi : https://www.celikhalat.com.tr/tr	

Metal ve Alaşımlardan Yapılan Ürün ve Malzemeler		
Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme-içi Metotlar)
Metalik Malzemeler	Çekme Deneyi Ortam Sıcaklığında (5 kN - 250 kN)	EN ISO 6892-1
Çelik Teller	Torsiyon Testi (0.20mm-10.00mm)	EN 10218-1
Metalik Malzemeler	Vickers Sertlik Deneyi (HV1)	EN ISO 6507-1
Çelik Yanı Mamuller / Ürünler	Dekarbürizasyon Derinliği Tayini	ISO 3887
Çelik Çubuklar / Filmaşınlar	Çekirdek Segregasyonunun Belirlenmesi	EN ISO 16120-1
Alaşımsız Çelik Çubuklar / Filmaşınlar	Yüzey Süreksizliği Ölçümü	EN ISO 16120-1
Çelik Teller / Beton Öngerme Elemanları	Kopartma Testi (400kN-1000kN)	EN ISO 15630-3 ASTM A1061 ASTM A370
Çelik Teller / Beton Ön Germe Demeti	Sabit Sıcaklıkta Gevşeme (Relaksasyon) Testi (300 kN'a kadar)	ASTM A1061 ASTM E328
Çelik Teller / Halatlar	Kopartma Testi (1000 kN)	TS EN ISO 12385- 1
Metalik Teller	Tel Ters Eğme Deneyi (1 mm ve üstü)	ISO 7801
Çelik Teller	Sarma Testi (0,80mm-4,50mm)	ISO 7802
Çinko kaplı Çelik Teller	Kaplama Ağırlığının Tespiti	TS EN 10244-2

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.

