



Türk Akreditasyon Kurumu

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Personel Belgelendirme Kuruluşu olarak faaliyet gösteren,

END ENDÜSTRİYEL DENETİM ÖZEL EĞİTİM VE BELGELENDİRME HİZMETLERİ ANONİM ŞİRKETİ

Merkez Adres: BARBAROS MAH. BARIŞ SK. NO:8 KÖRFEZ Kocaeli / Türkiye

TÜRKAK tarafından yapılan denetim sonucunda TS EN ISO/IEC 17024:2012 standardına göre Ek'te yer alan kapsamlarda akredite edilmiştir.

Akreditasyon No : AB-0127-P

Akreditasyon Tarihi : 19.07.2017

Revizyon Tarihi / No : 06.07.2023 / 07

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17024:2012 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde **17.07.2025** tarihine kadar geçerlidir.

Güliden Banu Müderrisoğlu
Genel Sekreter



Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) ISO/IEC 17024 alanında Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Akreditasyon Forumu (IAF) ile çok taraflı anlaşma (MLA) imzalamıştır.

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

 Personel TS EN ISO/IEC 17024 AB-0127-P	END ENDÜSTRİYEL DENETİM ÖZEL EĞİTİM VE BELGELENDİRME HİZMETLERİ ANONİM ŞİRKETİ	
	Akreditasyon No: AB-0127-P Revizyon No: 07 Tarih: 06.07.2023	
Personel Belgelendirme Kuruluşu		
Adresi : BARBAROS MAH. BARIŞ SK. NO:8 KÖRFEZ Kocaeli / Türkiye	Telefon : - Fax : - E-Posta : info@enddenetim.com Web Sitesi : www.enddenetim.com.tr	

Kaynak ve Tahribatsız - Tahribatlı Muayene

Standard/Belgelendirmeye Esas Alınan Doküman	Akredite Edilen Kapsam	Açıklama
API 1104: 2021	Kaynakçıların Belgelendirilmesi	Boru Hattı Kaynakçıları
ASME Sec IX: 2021	Kaynakçıların Belgelendirilmesi	Kazan ve Basıncılı Kap Kaynakçıları
AWS D 1.1: 2020	Kaynakçıların Belgelendirilmesi	Çelik Yapı Kaynakçıları
AWS D 1.5: 2020	Kaynakçıların Belgelendirilmesi	Köprü Kaynakçıları
TS EN ISO 9606-1: 2017	Kaynakçıların Belgelendirilmesi	Ergitme Kaynağı - Çelikler
TS EN ISO 9606-2: 2007	Kaynakçıların Belgelendirilmesi	Ergitme Kaynağı - Alüminyum ve Alüminyum Alaşımları
TS EN ISO 14732: 2014	Kaynakçıların Belgelendirilmesi	Metalik Malzemelerin Tam Mekanize ve Otomatik Ergitme Kaynağı için Kaynak Operatörleri ve Direnç Kaynak Ayarçıları
TS EN 13067: 2020	Kaynakçıların Belgelendirilmesi	Plastik Kaynakçıları - Çizelge 1 Alt Grup 3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.8

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





TURKISH ACCREDITATION AGENCY

ACCREDITATION CERTIFICATE

As a Personel Certification Body

END ENDÜSTRİYEL DENETİM ÖZEL EĞİTİM VE BELGELENDİRME HİZMETLERİ ANONİM ŞİRKETİ

Central Address: BARBAROS MAH. BARIŞ SK. NO:8 KÖRFEZ Kocaeli / Türkiye

is accredited in accordance with TS EN ISO/IEC 17024:2012 standard within the scope given in Annex following the assessment conducted by TURKAK.

Accreditation Number : AB-0127-P

Accreditation Date : 19.07.2017

Revision Date / Number : 06.07.2023 / 07

This certificate shall remain in force until **17.07.2025**, subject to continuing compliance with the standard **TS EN ISO/IEC 17024:2012**, related regulations and requirements.

Gülden Banu Müderrisoğlu
Secretary General



Turkish Accreditation Agency (TURKAK) is a signatory to the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement (MLA) in the scope of ISO/IEC 17024.

This document has been signed by Gülden Banu Müderrisoğlu on {1} with a secure electronic signature in accordance with the electronic signature law numbered 5070. Use the QR code to verify the e-signed document.

 Personal TS EN ISO/IEC 17024 AB-0127-P	END ENDÜSTRİYEL DENETİM ÖZEL EĞİTİM VE BELGELENDİRME HİZMETLERİ ANONİM ŞİRKETİ	
	Accreditation Nr: AB-0127-P Revision Nr: 07 Date: 06.07.2023	
Personel Certification Body		
Address : BARBAROS MAH. BARIŞ SK. NO:8 KÖRFEZ Kocaeli / Türkiye		Phone : - Fax : - Email : info@enddenetim.com Website : www.enddenetim.com.tr

Welding and Non-Destructive - Destructive Testing		
Standard	Accredited Scope	Explanation
API 1104: 2021	Welder Certification	Pipe Line Welders
ASME Sec IX: 2021	Welder Certification	Boiler & Pressure Vessel Welders
AWS D 1.1: 2020	Welder Certification	Steel Structure Welders
AWS D 1.5: 2020	Welder Certification	Bridge Welders
TS EN ISO 9606-1: 2017	Welder Certification	Melting Welding – Steel Structure Welders
TS EN ISO 9606-2: 2007	Welder Certification	Melting Welding – Aluminum and Aluminum Alloys Welding
TS EN ISO 14732: 2014	Welder Certification	Welding for Fully Mechanized and Automatic Melting Welding of Metallic Materials Operators and Resistance Weld Adjusters
TS EN 13067: 2020	Welder Certification	Plastic welders - Table 1 Sub group: 3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.8

This document has been signed by Gülden Banu Müderrisoğlu on {1} with a secure electronic signature in accordance with the electronic signature law numbered 5070. Use the QR code to verify the e-signed document.

