



Türk Akreditasyon Kurumu

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Personel Belgelendirme Kuruluşu olarak faaliyet gösteren,

HENKA BELGELENDİRME VE GÖZETİM HİZMETLERİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Merkez Adres: EVLİYA ÇELEBİ MAH. CÖMERT SK. TUZLA GEMİ YAN SANAYİ SİTESİ A BLOK NO:3/32 TUZLA İstanbul / Türkiye

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

Akreditasyon No : AB-0404-P

Akreditasyon Tarihi : 31.01.2022

Revizyon Tarihi / No : 31.01.2022 / 00

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17024:2012 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde **30.01.2026** tarihine kadar geçerlidir.

Gülden 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 Gülden Banu Müderrisoğlu tarafından güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. E-imzalı belgeyi doğrulamak için QR kodunu kullanabilirsiniz.

 <p>Personel TS EN ISO/IEC 17024 AB-0404-P</p>	HENKA BELGELENDİRME VE GÖZETİM HİZMETLERİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ Akreditasyon No: AB-0404-P Revizyon No: 00 Tarih: 31.01.2022	
	Personel Belgelendirme Kuruluşu	
Adresi : EVLIYA CELEBI MAH. CÖMERT SK. TUZLA GEMİ YAN SANAYİ SİTESİ A BLOK NO:3/32 TUZLA İstanbul / Türkiye	Telefon : - Fax : - E-Posta : fatih.kara@henkabelgelendirme.com Web Sitesi : www.henkabelgelendirme.com	

Kaynak ve Tahribatsız - Tahribatlı Muayene

Standard/Belgelendirmeye Esas Alınan Döküman	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 1.2: 2014	Kaynakçıların Belgelendirilmesi	Alüminyum Yapı Kaynakçıları
AWS D 1.5: 2020	Kaynakçıların Belgelendirilmesi	Köprü Kaynakçıları
AWS D 1.6: 2017	Kaynakçıların Belgelendirilmesi	Paslanmaz Çelik 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 13585: 2013	Lehim ve Lehim Uygulayıcılarının Belgelendirilmesi	Sert Lehimleme - Lehim ve Lehim Uygulayıcıların Yeterlilik Testi
TS EN ISO 14732: 2014	Kaynakçıların Belgelendirilmesi	Metalik Malzemelerin Tam Mekanize ve Otomatik Ergitme Kaynağı için Kaynak Operatörleri ve Direnç Kaynak Ayarıcıları
TS EN ISO 9712: 2013	Tahribatsız Muayene - Görsel Muayene (VT)	Seviye 1, Seviye 2
TS EN ISO 9712: 2013	Tahribatsız Muayene - Manyetik Parçacık Muayenesi (MT)	Seviye 1, Seviye 2
TS EN ISO 9712: 2013	Tahribatsız Muayene - Penetrant Muayenesi (PT)	Seviye 1, Seviye 2



 Personel TS EN ISO/IEC 17024 AB-0404-P	HENKA BELGELENDİRME VE GÖZETİM HİZMETLERİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ Akreditasyon No: AB-0404-P Revizyon No: 00 Tarih: 31.01.2022	
	Personel Belgelendirme Kuruluşu	
	Adresi : EVLİYA CELEBİ MAH. ÇÖMERT SK. TUZLA GEMİ YAN SANAYİ SİTESİ A BLOK NO:3/32 TUZLA İstanbul / Türkiye	Telefon : - Fax : - E-Posta : fatih.kara@henkabelgelendirme.com Web Sitesi : www.henkabelgelendirme.com
TS EN ISO 9712: 2013	Tahribatsız Muayene - Radyografik Muayene (RT)	Seviye 1, Seviye 2
TS EN ISO 9712: 2013	Tahribatsız Muayene - Ultrasonik Muayene (UT)	Seviye 1, Seviye 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.

