



TÜRK AKKREDİTASYON KURUMU

AKKREDİTASYON SERTİFİKASI

Personel Belgelendirme Kuruluşu olarak faaliyet gösteren,

**TÜV AUSTRIA AKADEMI EĞİTİM BELGELENDİRME TEST VE
UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ LTD. ŞTİ.**

Koru Mah. Maviçam Cad. No:54 Çankaya 06520 ANKARA / TÜRKİYE

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

Akkreditasyon No : AB-0031-P

Akkreditasyon Tarihi : 14 Şubat 2013

Revizyon Tarihi / No : 17 Ağustos 2022 / 012

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO / IEC 17024:2012 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde , **7 Haziran 2025** tarihine kadar geçerlidir.




Banu Müderrisoğlu

G. Banu MÜDERRİSOĞLU
Genel Sekreter

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

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/6)
Akreditasyon Kapsamı

 TÜV AUSTRIA AKADEMI EĞİTİM BELGELENDİRME TEST VE UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ LTD. ŞTİ. Akreditasyon No: AB-0031-P Revizyon No: 012 Tarih: 02.12.2021	
Personel Belgelendirme Kuruluşu	
Adresi : Koru Mah. Maviçam Cad. No:54 Çankaya 06520 ANKARA/TÜRKİYE	Tel : 0 312 255 59 99 Faks : 0 312 255 47 00 E-Posta : info@tuvaustrya.org Website : http://www.tuvaustria.org
Personel TS EN ISO/IEC 17024 AB-0031-P	

Standard/Belgelendirmeye Esas Alınan Döküman	Akredite Edilen Kapsam	Açıklama
T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından 13.12.2014 tarih ve 29204 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanan "Zararlı Maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik"	Güvenlik Bilgi Formu(GBF) Hazırlayıcısı	İlgili Yönetmelik gereklerine göre oluşturulmuş ve 19.12.2014 tarih ve 21408564/135.08/1613 0 sayılı yazı ile "T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü" tarafından onaylanmış M01 no'lu belgelendirme programı
15UY0203-4: 2019-Rev.01	MYK - Çağrı Merkezi Müşteri Temsilcisi - seviye 4	A1,A2
15UY0204-5: 2019-Rev.01	MYK - Çağrı Merkezi Takım Lideri - seviye 5	A1,A2
T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından 23.06.2017 tarih ve 30105 sayılı Resmi Gazete 'de yayınlanan, "Kimyasalların Kaydı, Değerlendirilmesi, İznin, Kısıtlanması Hakkında Yönetmelik"	Kimyasal Değerlendirme Uzmanı	İlgili Yönetmelik gereklerine göre oluşturulmuş ve 27.02.2018 tarih ve 21408564-135.99-E.338 25 sayılı resmi yazı ile "T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü" tarafından onaylanmış M11 no'lu belgelendirme programı.

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/6)
Akreditasyon Kapsamı



TÜV AUSTRIA AKADEMİ EĞİTİM BELGELENDİRME TEST VE UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ LTD. ŞTİ.

Akreditasyon No: AB-0031-P
Revizyon No: 012 Tarih: 02.12.2021

Standard/Belgelendirmeye Esas Alınan Döküman	Akredite Edilen Kapsam	Açıklama
TS EN ISO 9712:2012	Tahriratsız Muayene Personelinin Belgelendirilmesi (Seviye-1, 2, 3) Ultrasonik Muayene (UT) Penetrant Muayene (PT) Manyetik Muayene (MT) Görsel Muayene (VT)	Mamul Sektörleri: Dökümler (c) (demir ve demir dışı malzemeler) Dövmeler (f) (tüm dövme türleri: demir ve demir dışı malzemeler) Kaynaklar (w) (demir ve demir dışı malzemeler için lehimleme de dahil tüm kaynak türleri) Tüp ve borular (t) (dikışsız, kaynaklı, demir ve demir dışı malzemeler, kaynaklı boruların imalatı için yassı mamüller dahil) Bijimlendirilmiş mamüller (wp) dövmeler harıç (örn. Plaka, levha ve çubuklar) Kompozit malzemeler (p) Endüstriyel Sektörler: İmalat (c, f, w, t, wp ve p birleşik) İmalatı da kapsayan, hizmet öncesi ve sırasındaki muayene (c, f, w, t, wp ve p birleşik) Demiryolu bakımı (c, f, w ve wp birleşik)

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 3/6)
Akreditasyon Kapsamı



TÜV AUSTRIA AKADEMİ EĞİTİM BELGELENDİRME TEST VE UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ LTD. ŞTİ.

Akreditasyon No: AB-0031-P
Revizyon No: 012 Tarih: 02.12.2021

Standard/Belgelendirmeye Esas Alınan Döküman	Akredite Edilen Kapsam	Açıklama
TS EN ISO 9712:2012	Tahribatsız Muayene Personelinin Belgelendirilmesi (Seviye-1, 2, 3) Radyografik Muayene (RT)	Mamul Sektörleri: Dökümler (c) (demir ve demir dışı malzemeler) Dövmeler (f) (tüm dövme türleri: demir ve demir dışı malzemeler) Kaynaklar (w) (demir ve demir dışı malzemeler için lehimleme de dahil tüm kaynak türleri) Tüp ve borular (t) (diklemsiz, kaynaklı, demir ve demir dışı malzemeler, kaynaklı boruların imalatı için yassı mamüller dahil) Bijimlendirilmiş mamüller (wp) dövmeler harç (örn. Plaka, levha ve çubuklar) Kompozit malzemeler (p) Endüstriyel Sektörler: İmalat (c, f, w, t, wp ve p birleşik) İmalatı da kapsayan, hizmet öncesi ve sırasındaki muayene (c, f, w, t, wp ve p birleşik)

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 4/6)
Akreditasyon Kapsamı



**TÜV AUSTRIA AKADEMI EĞİTİM BELGELENDİRME TEST VE
UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ LTD. ŞTİ.**

Akreditasyon No: AB-0031-P
Revizyon No: 012 Tarih: 02.12.2021

Standard/Belgelendirmeye Esas Alınan Döküman	Akredite Edilen Kapsam	Açıklama
TS EN ISO 9712:2012	Tahratsız Muayene Personelinin Belgelendirilmesi (Seviye-1, 2, 3) Akustik Emisyon Muayenesi (AT)	Mamul Sektörleri: Dökümler (c) (demir ve demir dışı malzemeler) Dövmeler (f) (tüm dövme türleri: demir ve demir dışı malzemeler) Kaynaklar (w) (demir ve demir dışı malzemeler için lehimleme de dahil tüm kaynak türleri) Tüp ve borular (t) (dikşissiz, kaynaklı, demir ve demir dışı malzemeler, kaynaklı boruların imalatı için yassı mamüller dahil) Biçimlendirilmiş mamüller (wp) dövmeler harfç (örn. Plaka, levha ve çubuklar) Kompozit malzemeler (p) Endüstriyel Sektörler: imalat (c, f, w, t, wp ve p birleşik) imalatı da kapsayan, hizmet öncesi ve sırasındaki muayene (c, f, w, t, wp ve p birleşik)

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 5/6)
Akreditasyon Kapsamı



TÜV AUSTRIA AKADEMİ EĞİTİM BELGELENDİRME TEST VE UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ LTD. ŞTİ.

Akreditasyon No: AB-0031-P
Revizyon No: 012 Tarih: 02.12.2021

Standard/Belgelendirmeye Esas Alınan Döküman	Akredite Edilen Kapsam	Açıklama
TS EN ISO 9712:2012	Tahribatsız Muayene Personelinin Belgelendirilmesi (Seviye-1, 2) Ultrasonik Muayene (UT)- UT-PA (Phased Array) Fazlı Dizi Muayenesi (PA) UT-ToFD (Time of Flight Diffraction) Uçuş Süresi Difraksiyon Tekniği Muayenesi	Mamul Sektörleri: Dökümler (c) (demir ve demir dışı malzemeler) Dövmeler (f) (tüm dövme türleri: demir ve demir dışı malzemeler) Kaynaklar (w) (demir ve demir dışı malzemeler için lehimleme de dahil tüm kaynak türleri) Tüp ve borular (t) (dikışsiz, kaynaklı, demir ve demir dışı malzemeler, kaynaklı boruların imalatı için yassı mamüller dahil) Bicimlendirilmiş mamüller (wp) dövmeler hariç (örn. Plaka, levha ve çubuklar) Kompozit malzemeler (p)
11UY0010-3 : 2018-Rev.04	MWK-Çelik Kaynakçısı-Seviye 3	Endüstriyel Sektörler: İmalat (c, f, w, t, wp ve p birleşik) İmalatı da kapsayan, hizmet öncesi ve sırasındaki muayene (c, f, w, t, wp ve p birleşik) Demiryolu bakımı (c, f, w ve wp birleşik)
11UY0014-3 : 2018-Rev.02	MWK-Alüminyum Kaynakçısı-Seviye 3	A1,B1,B2
11UY0015-4 : 2018-Rev.03	MWK-Direnç Kaynak Ayarçısı-Seviye 4	A1,B1
11UY0016-4 : 2018-Rev.03	MWK-Kaynak Operatörü- Seviye 4	A1,B1,B2,B3,B4,B5,B7

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 6/6)
Akreditasyon Kapsamı



**TÜV AUSTRIA AKADEMİ EĞİTİM BELGELENDİRME TEST VE
UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ LTD. ŞTİ.**

Akreditasyon No: AB-0031-P
Revizyon No: 012 Tarih: 02.12.2021

Standard/Belgelendirmeye Esas Alınan Döküman	Akredite Edilen Kapsam	Açıklama
TS EN ISO 9606-1: 2017	Kaynakçıların Belgelendirilmesi	Çelik Kaynakçılar
TS EN ISO 9606-2: 2007	Kaynakçıların Belgelendirilmesi	Alüminyum Kaynakçılar
TS EN ISO 14732: 2014	Kaynak Operatörlerinin Belgelendirilmesi	Metalik Malzemelerin Tam Mekanize Otomatik Eğitime Kaynağı İçin Kaynak Operatörleri ve Direnç Kaynak Ayarları
ASME Section IX:2017	Kaynakçılarının Belgelendirilmesi	Kazan ve Basınçlı Kapların Kaynakçıları
API 1104:2013	Kaynakçılarının Belgelendirilmesi	Boru Hattı Kaynakçıları
AWS D1.1:2015	Kaynakçılarının Belgelendirilmesi	Çelik Yapı Kaynakçıları
AWS D1.5:2015	Kaynakçılarının Belgelendirilmesi	Çelik Köprü Kaynakçıları

KAPSAM SONU


G. Banu MÜDERRİSOĞLU
Genel Sekreter

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/1)

Akreditasyon Kapsamı / Bu kapsam için ek denetim dokümanı: EA 2/15



**TÜV AUSTRIA AKADEMI EĞİTİM BELGELENDİRME TEST VE
UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ LTD. ŞTİ.**

Akreditasyon No: AB-0031-P

Revizyon No: 012 Tarih: 02.12.2021

Personel Belgelendirme Kuruluşu

Adresi :

Koru Mah. Maviçam Cad. No:54 Çankaya
06520 ANKARA/TÜRKİYE

Tel : 0 312 255 59 99

Faks : 0 312 255 47 00

E-Posta : info@tuvaustrlia.org

Website : <http://www.tuvaustrlia.org>

2014/68/AB Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği

Ürün Grubu, Ürün / Kullanım Amacı / Ürün Yelpazesi	Prosedür/Modüller	Direktifin Maddeleri veya Ekleri
2014/68/AB Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği	Sabit Bağlantı Personelinin Onaylanması	Ek-1: Madde 3.1.2
2014/68/AB Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği	Tahribatsız Muayene Personelinin onaylanması	Ek-1: Madde 3.1.3

KAPSAMI SONU


G. Banu MÜDERRİSOĞLU
Genel Sekreter

Not: Bu kapsam yalnızca zorunlu alandaki Onaylanmış Kuruluş faaliyetleri için geçerlidir.