


Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/4)


Akreditasyon Kapsamı

 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0080-M	SZUTEST UYGUNLUK DEĞERLENDİRME A.Ş.	
	Akreditasyon No: AB-0080-M Revizyon No: 014 Tarih: 25 Nisan 2017	
A tipi Muayene Kuruluşu		
Adresi : SZUTEST Plaza Yukarı Dudullu Mah. Nato Yolu Cd. Çam Sk. No:7 Ümraniye - İSTANBUL/TÜRKİYE	Tel : 0 216 469 46 66 Faks : 0 216 469 46 67 E-Posta : kys@szutest.com.tr Website : www.szutest.com.tr	

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname
Kaldırma ve İletme Makinaları: -Gezer Köprülü Vinç -Portal Vinç -Monoray Vinç -Kule Vinç -Mobil Vinç -Caraskal -Yükseltilebilen Seyyar İş Platformu -Forklift -Araç Kaldırma Lifti -Transpalet -Asılı Erişim Donanımı	Periyodik Muayene	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği TS 10116 TS ISO 9927-1 TS EN 13000+A1 TS ISO 7592 TS EN 280 TS ISO 1074 TS 10201 ISO 3184 TS EN 1757-2 TS ISO 4309 TS EN1493 TS ISO 8566-5 TS EN 1808
Asansörler -Elektrik Tahrikli Asansörler -Hidrolik Tahrikli Asansörler	Periyodik Kontrol	Asansör İşletme, Bakım ve Periyodik Kontrol Yönetmeliği Asansör Periyodik Kontrolleri İçin Yetkilendirilecek A Tipi Muayene Kuruluşlarına Dair Tebliğ
-Yürüyen Merdiven/ Yürüyen Bant	Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği TS EN 115-1+A1
Basınçlı Kaplar: Kazan Otoklav Hava Tankı Kompresör Hidrofor	Periyodik Muayene	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
Kaynaklı İmalat	Sabit Bağlantı Prosedürlerinin Değerlendirilmesi ve Onayı	EN ISO 15614, EN 13134, API 1104, ASME Sec. IX,AWS D 1.1, AWS D 1.2, AWS D 1.5, AWS D 1.6
Atmosferik Tanklar	İmalat ve montaj süreci denetimi, Periyodik Kontrol	API 620, API 650, API 653

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/4)


Akreditasyon Kapsamı

 <p>TÜRKAK Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0080-M</p>	<p style="text-align: center;">SZUTEST UYGUNLUK DEĞERLENDİRME A.Ş.</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0080-M Revizyon No: 014 Tarih: 25 Nisan 2017</p>
--	--

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname
Kazanlar ve basınçlı kaplar	Tasarımın kontrolü Üretim sürecinin muayenesi Ürünün muayenesi	EN 12953, EN 12952, EN 13445, EN 286, EN 1442 EN 12285-1
Metalik malzemeler -Metal borular -Metal levhalar	Malzeme Değerlendirme ve Onaylama Üretim sürecinin muayenesi	EN 10204, API 5L(ISO 3183), BS 534, BS 3601, EN 10217, EN 10219, DIN 1626, EN 10216, EN 10222, EN 1759, EN 1092, EN ISO 3183, ASTM A 106, EN 545, EN 10025, EN 10028, ASTM A 36, ASTM A 53, ASTM A 333, ASTM A312, ASTM A 283, ASTM A 516, EN 10216, EN 10222, EN 1759, EN 1092, ASTM A 517,EN 10224, EN 10255, EN 10305, EN 10312, ASTM A 252
Metal yapılar	Üretim sürecinin muayenesi	AWS D.1.1, AWS D.1.2, AWS D.1.5, AWS D.1.6, EN 15085-5, EN12285-2, EN 1090-2
Yangın Tesisatı -Sulu Söndürme Sistemleri (Su depoları, Yangın pompaları, Boru tesisatı, Yangın dolapları, Hidrant sistemi, Yağmurlama Sistemleri)	Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik TS EN 12845 TS EN 671-3
Yangın Algılama ve Uyarı Sistemleri (Algılama ve uyarı sistemleri, Sesli ve Işıklı Uyarı cihazları)	Periyodik Kontrol	Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik TSE CEN/TS 54-14
Temiz Odalar	Yüzey, Hava ve Kıyafet Biyokontaminasyonu Ölçümleri Mikrobiyolojik Yeterlilik Değerlendirmesi	TS EN ISO 14698-1 TS EN ISO 14698-2
EtO(Etilen Oksit) Gaz Sterilizasyon Cihazları	Sıcaklık-Nem Haritalama Ölçümleri Mikrobiyolojik Yeterlilik Değerlendirmesi	TS EN ISO 11135

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 3/4)


Akreditasyon Kapsamı

 <p>Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0080-M</p>	<p style="text-align: center;">SZUTEST UYGUNLUK DEĞERLENDİRME A.Ş.</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0080-M Revizyon No: 014 Tarih: 25 Nisan 2017</p>
--	--

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname
Topraklama ve Yıldırımdan Korunma Sistemlerinin Periyodik Kontrolü	Topraklama ve Yıldırımdan Korunma Projesine Uygun Olarak; Yakalama ucu, İletken, Topraklama Elemanı, Elektrot ve Bağlantı Muayenesi	Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Yönetmeliği İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
Alçak Gerilim Sistemleri Periyodik Kontrolü	Elektrik Projesi - Tek Hat Şemasına Uygun Olarak; Jeneratör, Pano, UPS Kesintisiz Güç Kaynağı, Kablo ve Taşıyıcıların Muayenesi	Elektrik İç Tesisleri Yönetmeliği Elektrik İç Tesisleri Proje Hazırlama Yönetmeliği İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
Yüksek Gerilim Sistemleri Periyodik Kontrolü	Yüksek Gerilim Projesine Uygun Olarak; Yüksek Gerilim Panosu (Giriş-Ölçme-Çıkış Hücreleri), Transformatör, Alçak Gerilim Çıkış Panosu Muayenesi	Elektrik Enerji Tesisleri Proje Yönetmeliği Elektrik Kuvvetli Akım Tesisleri Yönetmeliği Elektrik İç Tesisleri Yönetmeliği Elektrik İç Tesisleri Proje Hazırlama Yönetmeliği
Sıvılaştırılmış Gaz Tankları(LPG ve benzeri)(yerüstü-yeraltı)	Periyodik Muayene	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
Tahribatsız Muayene	Radyografik Filmlerin Değerlendirilmesi	ASTM III Vol 03.03 AD 2000 Code HP 5/3 ASME Sec. V API 5L EN ISO 17636-1 ISO 5817 ASTM E 446, ASME Sec. VIII, ASME B 31.1, ASME B 31.3, ASME 31.8, API 1104, ISO 10675-1, ISO 10893-6,7

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 4/4)

Akreditasyon Kapsamı

 <p>Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0080-M</p>	<p style="text-align: center;">SZUTEST UYGUNLUK DEĞERLENDİRME A.Ş.</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0080-M Revizyon No: 014 Tarih: 25 Nisan 2017</p>
--	--

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname
Tahribatsız Muayene	Ultrasonik Muayene (UT), muayene sonuçlarının değerlendirilmesi ve onayı	ASME Sec. V, ASME Sec. VIII, ASME B 31.1, ASME B 31.3, API 5L, API 1104, AD 2000 Code HP 5/3, AWS D1.1, AWS D1.5, ISO 5817, EN 10160, EN 10228-3, ASTM A 435, ISO 11666, ISO 17640, ISO 23279, ISO 10893-8,9,10,11,12
Tahribatsız Muayene	Sıvı Penetrant Muayenesi (PT), muayene sonuçlarının değerlendirilmesi ve onayı	ASME Sec. V, ASME Sec. VIII, ASME B 31.1, ASME B 31.3, ASME 31.8, API 5L, API 1104, AD 2000 Code HP 5/3, ISO 3452-1, ISO 23277, EN 10228-2, AWS D1.1, AWS D1.5, ISO 5817, ISO 10893-4
Tahribatsız Muayene	Manyetik Parçacık Muayenesi (MT,MPI),muayene sonuçlarının değerlendirilmesi ve onayı	ASME Sec V, ASME Sec. VIII, ASME B 31.1, ASME B 31.3, API 5L, API 1104, AD 2000 Code HP 5/3, ISO 17638, ISO 23278, EN 1369, TS EN 10228-1, AWS D1.1, AWS D1.5, ISO 5817, ISO 10893-5

KAPSAM SONU

Dr. H. İbrahim ÇETİN
Genel Sekreter

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/1)

Akreditasyon Kapsamı / Bu kapsam için ek denetim dokümanı: EA 2/17

 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0080-M	SZUTEST UYGUNLUK DEĞERLENDİRME A.Ş.	
	Akreditasyon No: AB-0080-M Revizyon No: 014 Tarih: 25 Nisan 2017	
A tipi Muayene Kuruluşu		
Adresi : SZUTEST Plaza Yukarı Dudullu Mah. Nato Yolu Cd. Çam Sk. No:7 Ümraniye - İSTANBUL/TÜRKİYE	Tel : 0 216 469 46 66 Faks : 0 216 469 46 67 E-Posta : kys@szutest.com.tr Website : www.szutest.com.tr	

Sıvı ve Gaz Yakıtlı Yeni Sıcak Su Kazanlarının Verimlilik Gereklere Dair Yönetmelik (92/42/AT)

Ürün Grubu, Ürün/Kullanım Amacı	Muayene Türü/Modüller	Standard/Şartname/Açıklamalar
Sıvı ve Gaz Yakıtlı Yeni Sıcak Su Kazanları	AT Tip İncelemesi (Modül B) Tipe Uygunluk (Modül C)	92/42/AT Yeni Sıcak Su Kazanlarına Dair Yönetmelik, Ek III 92/42/AT Yeni Sıcak Su Kazanlarına Dair Yönetmelik, Ek IV

KAPSAM SONU

Dr. H. İbrahim ÇETİN
Genel Sekreter

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/3)

Akreditasyon Kapsamı / Bu kapsam için ek denetim dokümanı: EA 2/17


 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0080-M	SZUTEST UYGUNLUK DEĞERLENDİRME A.Ş.	
	Akreditasyon No: AB-0080-M Revizyon No: 014 Tarih: 25 Nisan 2017	
A tipi Muayene Kuruluşu		
Adresi : SZUTEST Plaza Yukarı Dudullu Mah. Nato Yolu Cd. Çam Sk. No:7 Ümraniye - İSTANBUL/TÜRKİYE	Tel : 0 216 469 46 66 Faks : 0 216 469 46 67 E-Posta : kys@szutest.com.tr Website : www.szutest.com.tr	

Makina Emniyeti Yönetmeliği (2006/42/AT)

Ürün Grubu, Ürün/Kullanım Amacı	Muayene Türü/Modüller	Standard/Şartname/Açıklamalar
2006/42/AT Makine Emniyeti Yönetmeliği Ek IV 'te Gösterilen Makineler: 1-Ahşap ya da benzeri fiziki özelliklerdeki malzemeleri veya et ya da benzeri fiziki özelliklerde malzemeleri işlemek amacıyla kullanılan aşağıdaki tiplerde (tek ya da çok bıçaklı) dairesel testereleler: 1.1-Kesme sırasında sabit bıçak/bıçaklara sahip, sabit bir yataklı veya destekli, iş parçasının el ile veya sökülebilir bir güç sürücüsü ile beslendiği testere makinaları, 1.2-Kesme sırasında sabit bıçak/bıçaklara sahip, el ile işletilen ileri geri hareketli testere arabası veya sehpası bulunan testere makinaları,	AT Tip İncelemesi (Modül B)	2006/42/AT Makine Emniyeti Yönetmeliği Ek IX

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/3)

Akreditasyon Kapsamı / Bu kapsam için ek denetim dokümanı: EA 2/17

 <p>Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0080-M</p>	<p>SZUTEST UYGUNLUK DEĞERLENDİRME A.Ş.</p> <p>Akreditasyon No: AB-0080-M Revizyon No: 014 Tarih: 25 Nisan 2017</p>
--	---


Makina Emniyeti Yönetmeliği (2006/42/AT)

Ürün Grubu, Ürün/Kullanım Amacı	Muayene Türü/Modüller	Standard/Şartname/Açıklamalar
1.3-Kesme sırasında sabit bıçak/bıçaklara sahip, iş parçasının beslenmesi için birleşik bir mekanik tertibatı olan, yüklemesi ve/veya boşaltması el ile yapılan testere makinaları, 1.4-Kesme sırasında hareketli bıçak/bıçaklara sahip, bıçağın hareketi mekanik olan, yüklemesi ve/veya boşaltması el ile yapılan testere makinaları 2-Ahşap işleme için, el ile beslemeli, planya tezgâhları, 3-Ahşap işleme için, mekanik bir birleşik besleme tertibatı olan, el ile yükleme ve/veya boşaltmalı, tek taraftan yüzey işleyen kalınlık planya tezgâhları	AT Tip İncelemesi (Modül B)	2006/42/AT Makine Emniyeti Yönetmeliği Ek IX
4-Ahşap ve benzeri fiziki özelliklere sahip malzemeleri veya et ve benzeri fiziki özelliklere sahip malzemeleri işlemek için, el ile yüklemeli ve/veya boşaltmalı, aşağıdaki tiplerde şerit testere tezgâhları: 4.1-Kesme sırasında sabit bıçak/bıçaklara sahip, iş parçası için sabit ya da ileri geri hareket ettirilebilen bir yatak veya desteği olan testere tezgâhları, 4.2-İleri geri hareketli bir arabaya monte edilmiş bıçak/bıçakları olan testere tezgâhları, 5-Ahşap ve benzeri fiziki özelliklere sahip malzemeleri işlemek için kullanılan, yukarıdaki 1'den 4'e kadar olan paragraflarda ve 7 numaralı paragrafta atıfta bulunulan birleştirilmiş makina tipleri.	AT Tip İncelemesi (Modül B)	2006/42/AT Makine Emniyeti Yönetmeliği Ek IX

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

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 3/3)

Akreditasyon Kapsamı / Bu kapsam için ek denetim dokümanı: EA 2/17

 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0080-M	<p style="text-align: center;">SZUTEST UYGUNLUK DEĞERLENDİRME A.Ş.</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0080-M Revizyon No: 014 Tarih: 25 Nisan 2017</p>
--	---

Makina Emniyeti Yönetmeliği (2006/42/AT)		
Ürün Grubu, Ürün/Kullanım Amacı	Muayene Türü/Modüller	Standard/Şartname/Açıklamalar
6-Ahşap işlemek için çeşitli takım tutucularına sahip, el ile beslemeli zıvana tezgâhları, 7-Ahşap ve benzeri fiziki özelliklere sahip malzemeleri işlemek için, dikey milli kalıpcı frezeleri	AT Tip İncelemesi (Modül B)	2006/42/AT Makine Emniyeti Yönetmeliği Ek IX

KAPSAM SONU

Dr. H. İbrahim ÇETİN
Genel Sekreter

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/1)

Akreditasyon Kapsamı / Bu kapsam için ek denetim dokümanı: EA 2/17

 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0080-M	SZUTEST UYGUNLUK DEĞERLENDİRME A.Ş.	
	Akreditasyon No: AB-0080-M Revizyon No: 014 Tarih: 25 Nisan 2017	
A tipi Muayene Kuruluşu		
Adresi : SZUTEST Plaza Yukarı Dudullu Mah. Nato Yolu Cd. Çam Sk. No:7 Ümraniye - İSTANBUL/TÜRKİYE	Tel : 0 216 469 46 66 Faks : 0 216 469 46 67 E-Posta : kys@szutest.com.tr Website : www.szutest.com.tr	

Gaz Yakan Cihazlara Dair Yönetmelik (2009/142/AT)

Ürün Grubu, Ürün/Kullanım Amacı	Muayene Türü/Modüller	Standard/Şartname/Açıklamalar
Gaz Yakan Cihazlar	AT Tip İncelemesi	2009/42/AT Gaz Yakan Cihazlar Yönetmeliği Ek II.1
	AT Tipe Uygunluk Beyanı	2009/42/AT Gaz Yakan Cihazlar Yönetmeliği Ek II.2
	AT Doğrulaması	2009/42/AT Gaz Yakan Cihazlar Yönetmeliği Ek II.5
	AT Birim Doğrulaması	2009/42/AT Gaz Yakan Cihazlar Yönetmeliği Ek II.6

KAPSAM SONU

Dr. H. İbrahim ÇETİN
Genel Sekreter

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/1)

Akreditasyon Kapsamı / Bu kapsam için ek denetim dokümanı: EA 2/17

 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0080-M	SZUTEST UYGUNLUK DEĞERLENDİRME A.Ş.	
	Akreditasyon No: AB-0080-M Revizyon No: 014 Tarih: 25 Nisan 2017	
A tipi Muayene Kuruluşu		
Adresi : SZUTEST Plaza Yukarı Dudullu Mah. Nato Yolu Cd. Çam Sk. No:7 Ümraniye - İSTANBUL/TÜRKİYE	Tel : 0 216 469 46 66 Faks : 0 216 469 46 67 E-Posta : kys@szutest.com.tr Website : www.szutest.com.tr	

Basit Basıncılı Kaplar Yönetmeliği (2014/29/AB)

Ürün Grubu, Ürün/Kullanım Amacı	Muayene Türü/Modüller	Standard/Şartname/Açıklamalar
Basit Basıncılı Kaplar	AB-Tip incelemesi (Module B) Dahili imalat denetimine tabi olarak tip uyumluluğu (Modül C) Dahili imalat denetimi artı denetimli kap testine (Modül C1) tabi olarak tip uygunluğu Dahili imalat denetimi artı rastgele zaman aralıklarında gerçekleştirilen denetimli kap testine (Modül C2) tabi olarak tip uygunluğu	2014/29/AB Ek-II

KAPSAM SONU

Dr. H. İbrahim ÇETİN
Genel Sekreter

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/1)

Akreditasyon Kapsamı / Bu kapsam için ek denetim dokümanı: EA 2/17

 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0080-M	SZUTEST UYGUNLUK DEĞERLENDİRME A.Ş.	
	Akreditasyon No: AB-0080-M Revizyon No: 014 Tarih: 25 Nisan 2017	
A tipi Muayene Kuruluşu		
Adresi : SZUTEST Plaza Yukarı Dudullu Mah. Nato Yolu Cd. Çam Sk. No:7 Ümraniye - İSTANBUL/TÜRKİYE	Tel : 0 216 469 46 66 Faks : 0 216 469 46 67 E-Posta : kys@szutest.com.tr Website : www.szutest.com.tr	

Asansör Yönetmeliği (2014/33/AB)

Ürün Grubu, Ürün/Kullanım Amacı	Muayene Türü/Modüller	Standard/Şartname/Açıklamalar
Asansörler	Asansörlerin AB Tip İncelemesi (Modül B) Asansörlerin Birim Doğrulamaya Dayalı Uygunluğu (Modül G) Asansörlerin Son Muayenesi	Ek IV-B Ek VIII Ek V
Asansör Güvenlik Aksamları -Durak kapılarını kilitleme tertibatları -Aşırı hız sınırlayıcı tertibatlar	Asansör Güvenlik Aksamlarının AB Tip İncelemesi (Modül B) Asansör Güvenlik Aksamlarının Rastgele Kontrol ile Tipe Uygunluğu (Modül C 2)	Ek IV-A Ek IX

KAPSAM SONU

Dr. H. İbrahim ÇETİN
Genel Sekreter

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/1)

Akreditasyon Kapsamı / Bu kapsam için ek denetim dokümanı: EA 2/17

 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0080-M	SZUTEST UYGUNLUK DEĞERLENDİRME A.Ş.	
	Akreditasyon No: AB-0080-M Revizyon No: 014 Tarih: 25 Nisan 2017	
A tipi Muayene Kuruluşu		
Adresi : SZUTEST Plaza Yukarı Dudullu Mah. Nato Yolu Cd. Çam Sk. No:7 Ümraniye - İSTANBUL/TÜRKİYE	Tel : 0 216 469 46 66 Faks : 0 216 469 46 67 E-Posta : kys@szutest.com.tr Website : www.szutest.com.tr	

2014/68/EU Pressure equipment

Ürün Grubu, Ürün/Kullanım Amacı	Muayene Türü/Modüller	Standard/Şartname/Açıklamalar
Pressure Equipment	Module A2 - Internal production control plus supervised pressure equipment checks at random intervals Module B - EU-Type examination - production type Module B - EU-Type examination - design type Module C2 - Internal production control plus supervised pressure equipment checks at random intervals Module F - Conformity to type based on pressure equipment verification Module G - Conformity based on unit verification	Annex III
	Approval of permanent joining personnel Approval of permanent joining procedures	Annex I, 3.1.2 Annex I, 3.1.2

KAPSAM SONU

Dr. H. İbrahim ÇETİN
Genel Sekreter

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