

EK: Direktif/Modüllere göre Uygulanacak Akreditasyon Standartları Listesi

Yönetmelik/Direktif/Regülasyon:

*Asansör Yönetmeliği (2014/33/AB)

*Basit Basınçlı Kaplar Yönetmeliği (2014/29/AB)

*Gaz Yakan Cihazlara Dair Yönetmelik (2016/426/AB)

*Gezi Tekneleri ve Kişisel Deniz Taşıtları Yönetmeliği (2013/53/AB)

*Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği (2014/30/AB)

*Kişisel Koruyucu Donanım Yönetmeliği (89/686/EEC) / Personal Protective Equipment Regulation (2016/425/EU)

*Muhtemel Patlayıcı Ortamda Kullanılan Teçhizat Ve Koruyucu Sistemler İle İlgili Yönetmelik (2014/34/AB)

*Oyuncak Güvenliği Yönetmeliği (2009/48/EC Safety of toys)

*Otomatik Olmayan Tartı Aletleri Yönetmeliği (2014/31/AB)

*Ölçü Aletleri Yönetmeliği (2014/32/AB)

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

Modül	Mevcut Uygulama	1 Ocak 2018 tarihinden itibaren uygulanacak Akreditasyon Standardı	Denetimlerde uygulanacak standarda ek olarak UDK'ların uyması gereken ve denetlenecek ek şartlar
A1	TS EN ISO/IEC 17020 / TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi
A2	TS EN ISO/IEC 17020	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi
B	TS EN ISO/IEC 17020 / TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi ve TS EN ISO/IEC 17020:2012'nin 6.1.2, 6.1.3, 6.1.6 ve 6.1.10 maddeleri
C	TS EN ISO/IEC 17020	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi ve TS EN ISO/IEC 17020:2012'nin 6.1.2, 6.1.3, 6.1.6 ve 6.1.10 maddeleri
C1	TS EN ISO/IEC 17020 / TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi ve TS EN ISO/IEC 17020:2012'nin 6.1.2, 6.1.3, 6.1.6 ve 6.1.10 maddeleri
C2	TS EN ISO/IEC 17020	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi ve TS EN ISO/IEC 17020:2012'nin 6.1.2, 6.1.3, 6.1.6 ve 6.1.10 maddeleri
D	TS EN ISO/IEC 17021	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17021-1:2015'in 9. maddesi
D1	TS EN ISO/IEC 17021	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17021-1:2015'in 9. maddesi
E	TS EN ISO/IEC 17021	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17021-1:2015'in 9. maddesi
E1	TS EN ISO/IEC 17021	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17021-1:2015'in 9. maddesi
F	TS EN ISO/IEC 17020 / TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi ve TS EN ISO/IEC 17020:2012'nin 6.1.2, 6.1.3, 6.1.6 ve 6.1.10 maddeleri
F1	TS EN ISO/IEC 17020	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi ve TS EN ISO/IEC 17020:2012'nin 6.1.2, 6.1.3, 6.1.6 ve 6.1.10 maddeleri
G	TS EN ISO/IEC 17020 / TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi ve TS EN ISO/IEC 17020:2012'nin 6.1.2, 6.1.3, 6.1.6 ve 6.1.10 maddeleri
H	TS EN ISO/IEC 17021	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17021-1:2015'in 9. maddesi
H1	TS EN ISO/IEC 17021	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17021-1:2015'in 9. maddesi

Direktif / Regülasyon: Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği (2014/68/AB)			
Uygunluk Değerlendirme Prosedürü / Modül	Mevcut Uygulama	1 Ocak 2018 tarihinden itibaren uygulanacak Akreditasyon Standardı	Denetimlerde Tercih Edilen Standarda Ek Olarak UDK'ların uyması gereken ve denetlenecek ek şartlar
Approval of non-destructive testing personnel	TS EN ISO/IEC 17024/ TS EN ISO/IEC 17020	TS EN ISO/IEC 17024	-
Approval of Permanent Joining Personnel	TS EN ISO/IEC 17024/ TS EN ISO/IEC 17020	TS EN ISO/IEC 17024	-
Approval of Permanent Joining Procedures	TS EN ISO/IEC 17020	TS EN ISO/IEC 17020	-
European Approval of Materials	TS EN ISO/IEC 17020	TS EN ISO/IEC 17065	-
Module A2	TS EN ISO/IEC 17020	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi
Module B – Design Type	TS EN ISO/IEC 17020/ TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi ve TS EN ISO/IEC 17020:2012'nin 6.1.2, 6.1.3, 6.1.6 ve 6.1.10 maddeleri
Module B – Product Type	TS EN ISO/IEC 17020/ TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi ve TS EN ISO/IEC 17020:2012'nin 6.1.2, 6.1.3, 6.1.6 ve 6.1.10 maddeleri
Module C2	TS EN ISO/IEC 17020	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi ve TS EN ISO/IEC 17020:2012'nin 6.1.2, 6.1.3, 6.1.6 ve 6.1.10 maddeleri
Module D	TS EN ISO/IEC 17021	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17021-1:2015'in 9. maddesi
Module D1	TS EN ISO/IEC 17021	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17021-1:2015'in 9. maddesi
Module E	TS EN ISO/IEC 17021	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17021-1:2015'in 9. maddesi
Module E1	TS EN ISO/IEC 17021	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17021-1:2015'in 9. maddesi
Module F	TS EN ISO/IEC 17020/ TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi ve TS EN ISO/IEC 17020:2012'nin 6.1.2, 6.1.3, 6.1.6 ve 6.1.10 maddeleri
Module G	TS EN ISO/IEC 17020/ TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi ve TS EN ISO/IEC 17020:2012'nin 6.1.2, 6.1.3, 6.1.6 ve 6.1.10 maddeleri
Module H	TS EN ISO/IEC 17021	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17021-1:2015'in 9. maddesi
Module H1	TS EN ISO/IEC 17021	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17021-1:2015'in 9. maddesi

Yönetmelik / Direktif / Regülasyon: Açık Alanda Kullanılan Teçhizat Tarafından Oluşturulan Çevredeki Gürültü Emisyonu ile İlgili Yönetmelik (2000/14/AT)			
Uygunluk Değerlendirme Prosedürü / Modül	Mevcut Uygulama	1 Ocak 2018 tarihinden itibaren uygulanacak Akreditasyon Standardı	Denetimlerde Tercih Edilen Standarda Ek Olarak UDK'ların uyması gereken ve denetlenecek ek şartlar
Teknik Belgelerin Değerlendirilmesi ve Periyodik Kontroller İle İç Üretim Kontrolü (Ek-VI)	-	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi ve TS EN ISO/IEC 17020:2012'nin 6.1.2, 6.1.3, 6.1.6 ve 6.1.10 maddeleri
Birim Doğrulaması (Ek-VII)	-	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi ve TS EN ISO/IEC 17020:2012'nin 6.1.2, 6.1.3, 6.1.6 ve 6.1.10 maddeleri
Toplam Kalite Güvencesi (Ek-VIII)	TS EN ISO/IEC 17021	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17021-1:2015'in 9. maddesi

Yönetmelik / Direktif / Regülasyon: Taşınabilir Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği (2010/35/AB)

Uygunluk Değerlendirme Prosedürü / Modül	Mevcut Uygulama	1 Ocak 2018 tarihinden itibaren uygulanacak Akreditasyon Standardı	Denetimlerde Tercih Edilen Standarda Ek Olarak UDK'ların uyması gereken ve denetlenecek ek şartlar
Tip Onayı	TS EN ISO/IEC 17020	TS EN ISO/IEC 17020	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi
Periyodik Muayeneler, Ara Muayeneler ve İstisnai Kontroller	TS EN ISO/IEC 17020	TS EN ISO/IEC 17020	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi
İlk Muayeneler ve Testler	TS EN ISO/IEC 17020	TS EN ISO/IEC 17020	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi

Yönetmelik / Direktif / Regülasyon: Makina Emniyeti Yönetmeliği (2006/42/AT)

Uygunluk Değerlendirme Prosedürü / Modül	Mevcut Uygulama	1 Ocak 2018 tarihinden itibaren uygulanacak Akreditasyon Standardı	Denetimlerde Tercih Edilen Standarda Ek Olarak UDK'ların uyması gereken ve denetlenecek ek şartlar
AT Tip İncelemesi (Ek-IX)	TS EN ISO/IEC 17020/ TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi ve TS EN ISO/IEC 17020:2012'nin 6.1.2, 6.1.3, 6.1.6 ve 6.1.10 maddeleri
Tam kalite güvencesi (Ek-X)	TS EN ISO/IEC 17021	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17021-1:2015'in 9. maddesi

Yönetmelik / Direktif / Regülasyon: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği (305/2011/AB)

Performansın Değişmezliğinin Değerlendirilmesi ve Doğrulanması Sistemi	Mevcut Uygulama	1 Ocak 2018 tarihinden itibaren uygulanacak Akreditasyon Standardı	Denetimlerde Tercih Edilen Standarda Ek Olarak UDK'ların uyması gereken ve denetlenecek ek şartlar
Sistem 1	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi
Sistem 1+	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi
Sistem 2+	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17065	TS EN ISO/IEC 17025:2017'nin 6. ve 7. maddesi
Sistem 3	TS EN ISO/IEC 17025	TS EN ISO/IEC 17025	-

Yönetmelik / Direktif / Regülasyon: Belirli Gerilim Sınırları İçin Tasarlanan Elektrikli Ekipman İle İlgili Yönetmelik (2014/35/AB)

Bu Yönetmelikte Onaylanmış Kuruluş kavramı yer almamaktadır. Bu yüzden TÜRKAK tarafından bu Yönetmeliğe göre akreditasyon verilmeyecektir.