
 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0130-M	TMMOB Makina Mühendisleri Odası Asansör Kontrol Merkezi	
	Akreditasyon No: AB-0130-M Revizyon No: 21 Tarih: 05.04.2024	
"A Tipi" Muayene Kuruluşu		
Adresi : MEŞRUTİYET MAH. MEŞRUTİYET CAD. NO:19/6 ÇANKAYA Ankara / Türkiye		Telefon : - Fax : - E-Posta : akm@mmo.org.tr Web Sitesi : http://www.asansorkontrolmerkezi.org/

Tahribatsız Muayene		
Muayene Alanı	Muayene Türü	Standart / Şartname
13. Tahribatsız Muayene	13.C. Radyografik Muayene 13.C.V. Radyografik Filmlerin Değerlendirilmesi RT-FI	ISO 17636 AD Merkblätter HP 5/3
13. Tahribatsız Muayene	13.D. Görsel Muayene	TS EN 13018 TS EN ISO 17637 AD Merkblätter HP 5/3 TS EN ISO 5817
13. Tahribatsız Muayene	13.E. Manyetik Parçacık Muayenesi (MT)	TS EN ISO 9934-1 TS EN 10228-1 TS EN 1369 TS EN ISO 23278 EN ISO 17638 AD Merkblätter HP 5/3
13. Tahribatsız Muayene	13.F. Sıvı Penetrant Muayenesi	TS EN 10228-2 TS EN 1371-1 ISO 3452-1 TS EN ISO 23277 AD Merkblätter HP 5/3
13. Tahribatsız Muayene	13.H. Ultrasonik Muayene 13.H.III. Ultrasonik Muayene (UT)	TS EN ISO 16810 TS EN ISO 11666 TS EN 10228-3 TS EN ISO 16809 TS EN 10160 TS EN ISO 17640 AD Merkblätter HP 5/3 TS EN 12680-1

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

 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0130-M	TMMOB Makina Mühendisleri Odası Asansör Kontrol Merkezi Akreditasyon No: AB-0130-M Revizyon No: 21 Tarih: 05.04.2024
--	---

Yangından Korunma Sistemleri		
Muayene Alanı	Muayene Türü	Standart / Şartname
5.A.1. Yağmurlama (Sprinkler) Sistemleri	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
5.A.2. Yangın Su Deposu	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
5.A.3. Yangın Pompa İstasyonu	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
5.A.4. Yangın Hidrant Sistemi	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
5.A.5. Yangın Dolap Sistemi	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
5.A.8. Köpüklü Söndürme Sistemleri	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
5.A.9. Portatif Yangın Söndürme Tüpleri Yerleşimi	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
5.A.11. Temiz Gazlı Otomatik Söndürme Sistemleri	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
5.A.12. CO2 Gazlı Otomatik Söndürme Sistemleri.	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
5.A.13. Kuru / Sıvı Kimyevi Otomatik Söndürme Sistemleri	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
5.A.16. Kaçış yolu Basınçlandırma Sistemleri	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik

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.




TMMOB Makina Mühendisleri Odası Asansör Kontrol Merkezi

Akreditasyon No: AB-0130-M
Revizyon No: 21 Tarih: 05.04.2024

Kazanlar

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standart / Şartname
3.A.1. Buhar Kazanı	3.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
3.A.2. Kalorifer/Sıcak Su Kazanı	3.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
3.A.3. Ütü Kazanı	3.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
3.A.4. Kızgın Yağ Kazanı	3.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
3.A.7. Kızgın Su Kazanı	3.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği

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

 <p>Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0130-M</p>	<p>TMMOB Makina Mühendisleri Odası Asansör Kontrol Merkezi</p> <p>Akreditasyon No: AB-0130-M Revizyon No: 21 Tarih: 05.04.2024</p>
--	---

Basınçlı Kaplar		
Muayene Alanı	Muayene Türü	Standart / Şartname
2.A.1. Endüstriyel Otoklav	2.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
2.A.2. Basınçlı Hava Tankı	2.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
2.A.4. Hidrofor/Genleşme Tankı	2.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
2.A.3. Kompresör Hava Tankı	2.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
2.A.5. Buhar Jeneratörü	2.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
2.A.6. Boyler/Akümülyasyon Tankı	2.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
2.A.7. Sıvılaştırılmış Gaz Tankları 2.A.7.1. Yer Üstü Sıvılaştırılmış Gaz Tankları	2.A. Periyodik Kontrol (Yalnızca Muayene)	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği

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.



TMMOB Makina Mühendisleri Odası Asansör Kontrol Merkezi

Akreditasyon No: AB-0130-M
Revizyon No: 21 Tarih: 05.04.2024

Kaldırma ve İletme Makineleri

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standart / Şartname
1.A.1.1. Köprülü / Gezer Köprülü Vinç	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.1.2. Portal Vinç	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.1.3. Monoray Vinç	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.1.4. Mobil Vinç	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.1.5. Kule Vinç	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.1.6. Yükleyici Kren	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.2. Caraskal	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.3.1. Yükseltilebilen Seyyar İş Platformu	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.3.2. Hareket Engelliler İçin Güç Tahrikli Kaldırma Platformu	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.3.3. Asılı Erişim Donanımı	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.3.4. Sütunlu Çalışma Platformu	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.4. Taşıt Kaldırma Donanımı	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.5. Servis Asansörü	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.6. Kriko	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.7.1. Halatlı Çektirme	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.7.2. Zincirli Çektirme	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.8. Transpalet	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.9. İstif Makinesi	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.10. Forklift	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği




TMMOB Makina Mühendisleri Odası Asansör Kontrol Merkezi

Akreditasyon No: AB-0130-M
Revizyon No: 21 Tarih: 05.04.2024


1.A.11. Yürüyen Merdiven	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.12. Yürüyen Bant	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.13. Değişken Erişimli Araç	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.14. Sabit İniş Mahalline Hizmet Veren Makine	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.15. Park Lifti	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.16. Teleferik	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.17. Telesiyej	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.18. Teleski	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.19. İnşaat Asansörü	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.21. Hareketli Yükleme Rampası	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
1.A.22. Kuyruktan Kaldırıcı	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği

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.

 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0130-M	TMMOB Makina Mühendisleri Odası Asansör Kontrol Merkezi Akreditasyon No: AB-0130-M Revizyon No: 21 Tarih: 05.04.2024
--	---


Bacalar		
Muayene Alanı	Muayene Türü	Standart/Şartname
21. Bacalar	21.A. Periyodik Kontrol	TS EN 15287-2 TS 7363 TS EN 13384-1+A1 TS EN 13384-2+A1 TS EN 15287-1+A1
21. Bacalar	21.C. Proje ve Montaj Uygunluk Muayenesi	TS EN 15287-2 TS 7363 TS EN 13384-1+A1 TS EN 13384-2+A1 TS EN 15287-1+A1
21. Bacalar	21.B. Sızdırmazlık Testleri	TS EN 15287-1+A1 TS EN 15287-2 TS 7363

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.

 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0130-M	TMMOB Makina Mühendisleri Odası Asansör Kontrol Merkezi Akreditasyon No: AB-0130-M Revizyon No: 21 Tarih: 05.04.2024
--	---


Gaz Yakan Cihazlar		
Muayene Alanı	Muayene Türü	Standart/Şartname
19.1. Ticari Tip Pişirme Cihazları 19.3. Kazan Dairesi ve Isı Merkezleri	19.A. Yerleşim Uygunluk Muayenesi	T.C. Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu (EPDK) İç Tesisat Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik Yapı İşleri İnşaat, Makine Ve Elektrik Tesisatı Genel Teknik Şartnamelerine Dair Tebliğ TS 7363

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.

 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0130-M	TMMOB Makina Mühendisleri Odası Asansör Kontrol Merkezi Akreditasyon No: AB-0130-M Revizyon No: 21 Tarih: 05.04.2024
--	---

Asansörler		
Muayene Alanı	Muayene Türü	Standart/Şartname
7.A.1. Elektrik Tahrikli Asansörler	7.A. Periyodik Kontrol	Asansör Periyodik Kontrol Yönetmeliği
7.A.2. Hidrolik Tahrikli Asansörler	7.A. Periyodik Kontrol	Asansör Periyodik Kontrol Yönetmeliği

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

 Muavene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0130-M	TMMOB Makina Mühendisleri Odası Asansör Kontrol Merkezi Akreditasyon No: AB-0130-M Revizyon No: 21 Tarih: 05.04.2024
--	---

Proses Sistemleri		
Muayene Alanı	Muayene Türü	Standart / Şartname
Kalıcı Birleştirmeler Kaynak	Prosedürlerin Değerlendirilmesi	EN ISO 15614 EN ISO 15609 ASME Sec IX AWS D1.1 AWS D1.5 API 1104 AD 2000 HP 3

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