


# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/8)

## Akreditasyon Kapsamı

 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0561-M	<b>QUASER TEKNİK KONTROL MUAYENE VE GÖZETİM HİZMETLERİ LİMİTED ŞİRKETİ</b> Akreditasyon No: AB-0561-M Revizyon No: 02 Tarih: 10 Kasım 2022		
	<b>A tipi Muayene Kuruluşu</b>		
<b>Adresi :</b> Yenisahra Mah. Sütçü Yolu Cad. No. 52/A Ataşehir 34746 İSTANBUL/TÜRKİYE	<b>Tel</b> : 0216 317 07 57 <b>Faks</b> : 0216 317 07 67 <b>E-Posta</b> : info@quaserbelgelendirme.com <b>Website</b> : www.quaserbelgelendirme.com		
Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname	
M.6.2-1 Muayene/Elektrik/Katodik Koruma 6.A.2.1. Gömülü Metalik Tanklar ve İlgili Boru Sistemi	6.A. Periyodik Kontrol	TS EN 13509 TS EN 13636	
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.1.1. Köprülü / Gezer Köprülü Vinç	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği	
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineler 1.A.1.2. Portal / Portal Köprülü Vinç	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği	
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.1.3. Monoray Vinç	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği	
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.1.6. Yükleyici Kren	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği	
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.1.4. Mobil Vinç	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği	
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.1.5. Kule Vinç	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği	
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.1.9. Kollu Vinç	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği	
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.1.8. Konteyner / Güverte Vinci	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği	
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.1.10. Portal ve Ayaklı Vinç	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği	

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/8)

### Akreditasyon Kapsamı

 <p>Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0561-M</p>	<p><b>QUASER TEKNİK KONTROL MUAYENE VE GÖZETİM HİZMETLERİ LİMİTED ŞİRKETİ</b></p> <p>Akreditasyon No: AB-0561-M Revizyon No: 02 Tarih: 10 Kasım 2022</p>
--	--

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.1.12. Dikme Kollu Vinç	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.2. Caraskal	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.3.1. Yükseltilebilen Seyyar İş Platformu	1.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.4. Taşıt Kaldırma Donanımı	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.8. Transpalet	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.6. Kriko	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.7.1. Halatlı Çektirme	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.7.2. Zincirli Çektirme	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.9. İstif Makinesi	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.10. Forklift	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.12. Yürüyen Bant	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 3/8)

### Akreditasyon Kapsamı

 <p>Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0561-M</p>	<p><b>QUASER TEKNİK KONTROL MUAYENE VE GÖZETİM HİZMETLERİ LİMİTED ŞİRKETİ</b></p> <p>Akreditasyon No: AB-0561-M Revizyon No: 02 Tarih: 10 Kasım 2022</p>
--	--

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.21. Hareketli Yükleme Rampası	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.11. Yürüyen Merdiven	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.1-1 Muayene/Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.19. İnşaat Asansörü	1. A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.2-1 Muayene/Basınçlı Kaplar 2.A.1. Endüstriyel Otoklav	2.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.2-1 Muayene/Basınçlı Kaplar 2.A.4. Hidrofor/Genleşme Tankı	2.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.2-1 Muayene/Basınçlı Kaplar 2.A.2. Basınçlı Hava Tankı	2.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.2-1 Muayene/Basınçlı Kaplar 2.A.3. Kompresör Hava Tankı	2.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.2-1 Muayene/Basınçlı Kaplar 2.A.6. Boyler/Akümülyasyon Tankı	2.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.3-1 Muayene/Kazanlar 3.A.1. Buhar Kazanı	3.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.3-1 Muayene/Kazanlar 3.A.2. Kalorifer/Sıcak Su Kazanı	3.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.3-1 Muayene/Kazanlar 3.A.3. Ütü Kazanı	3.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 4/8)

### Akreditasyon Kapsamı

 <p>Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0561-M</p>	<p><b>QUASER TEKNİK KONTROL MUAYENE VE GÖZETİM HİZMETLERİ LİMİTED ŞİRKETİ</b></p> <p>Akreditasyon No: AB-0561-M Revizyon No: 02 Tarih: 10 Kasım 2022</p>
--	--

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname
M.3-1 Muayene/Kazanlar 3.A.4. Kızgın Yağ Kazanı	3.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.3-1 Muayene/Kazanlar 3.A.6. Buharlı Pişirme Kazanı	3.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.3-1 Muayene/Kazanlar 3.A.7. Kızgın Su Kazanı	3.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.5-1 Muayene/Yangından Korunma Sistemleri 5.A.1. Yağmurlama (Sprinkler) Sistemleri	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
M.5-1 Muayene/Yangından Korunma Sistemleri 5.A.2. Yangın Su Deposu	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
M.5-1 Muayene/Yangından Korunma Sistemleri 5.A.3. Yangın Pompa İstasyonu	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
M.5-1 Muayene/Yangından Korunma Sistemleri 5.A.4. Yangın Hidrant Sistemi	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
M.5-1 Muayene/Yangından Korunma Sistemleri 5.A.5. Yangın Dolap Sistemi	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 5/8)

### Akreditasyon Kapsamı

 <p>Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0561-M</p>	<p><b>QUASER TEKNİK KONTROL MUAYENE VE GÖZETİM HİZMETLERİ LİMİTED ŞİRKETİ</b></p> <p>Akreditasyon No: AB-0561-M Revizyon No: 02 Tarih: 10 Kasım 2022</p>
--	--

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname
M.5-1 Muayene/Yangından Korunma Sistemleri 5.A.6. Su Sprey (Water Spray) Sistemleri	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
M.5-1 Muayene/Yangından Korunma Sistemleri 5.A.7. Su Sisi (Water Mist) Sistemleri	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
M.5-1 Muayene/Yangından Korunma Sistemleri 5.A.8. Köpüklü Söndürme Sistemleri	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
M.5-1 Muayene/Yangından Korunma Sistemleri 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
M.5-1 Muayene/Yangından Korunma Sistemleri 5.A.10. Algılama Alarm Sistemleri	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
M.6-1 Muayene/Elektrik/Elektrik Tesisatı 6.A.1.1. Topraklama Tesisatı	6.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Yönetmeliği

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 6/8)

### Akreditasyon Kapsamı

 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0561-M	<p style="text-align: center;"><b>QUASER TEKNİK KONTROL MUAYENE VE GÖZETİM HİZMETLERİ LİMİTED ŞİRKETİ</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0561-M Revizyon No: 02 Tarih: 10 Kasım 2022</p>
--	--

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname
M.6-1 Muayene/Elektrik/Elektrik Tesisatı 6.A.1.3. Yıldırımdan Korunma Tesisatı	6.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Yönetmeliği TS EN 62305-1 TS EN 62305-3
M.6-1 Muayene/Elektrik/Elektrik Tesisatı 6.A.1.4. Artık/Kaçak Akım Ölçümü	6.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Yönetmeliği Elektrik İç Tesisleri Yönetmeliği
M.6-1 Muayene/Elektrik/Elektrik Tesisatı 6.A.1.5. Elektrik Panosu Görsel Kontrolü	6.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Yönetmeliği Elektrik İç Tesisleri Yönetmeliği
M.6-1 Muayene/Elektrik/Elektrik Tesisatı 6.A.1.6. Elektrik Panosu Fonksiyon Kontrolü	6.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Yönetmeliği Elektrik İç Tesisleri Yönetmeliği
M.6-1 Muayene/Elektrik/Elektrik Tesisatı 6.A.1.7. Termografik Muayene	6.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
M.6-1 Muayene/Elektrik/Elektrik Tesisatı 6.A.1.8. Kompanzasyon Sistemleri	6.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Elektrik İç Tesisleri Yönetmeliği

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 7/8)

### Akreditasyon Kapsamı

 <p>Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0561-M</p>	<p><b>QUASER TEKNİK KONTROL MUAYENE VE GÖZETİM HİZMETLERİ LİMİTED ŞİRKETİ</b></p> <p>Akreditasyon No: AB-0561-M Revizyon No: 02 Tarih: 10 Kasım 2022</p>
--	--

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname
M.6-1 Muayene/Elektrik/Elektrik Tesisatı 6.A.12. Jeneratörler	6.A. Periyodik Kontrol	TS ISO 8528-1
M.6-1 Muayene/Elektrik/Elektrik Tesisatı 6.A.11. Yüksek Gerilim Sistemleri	6.A. Periyodik Kontrol	Elektrik Kuvvetli Akım Tesisleri Yönetmeliği
M.19-1 Muayene/Gaz Yakan Cihazlar 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
Tahribatsız Muayene	Görsel Muayene Muayene Yapılması, Sonuçların Değerlendirilmesi ve Onaylanması	TS EN ISO 5817, EN ISO 17637, ASME Sec. V, VIII, AD 2000 CODE HP5/3, API 1104
Tahribatsız Muayene	Ultrasonik Muayene Muayene Yapılması, Sonuçların Değerlendirilmesi ve Onaylanması	EN ISO 11666, EN ISO 23279, EN ISO 17640, TS EN 10228-3, TS EN 12680-1, TS EN 10160, EN ISO 16809, ISO 16810, ISO 16811, ISO 16826, ASME Sec. V, VIII, AD 2000 CODE HP5/3, API 1104
Tahribatsız Muayene	Manyetik Partikül Muayenesi Muayene Yapılması, Sonuçların Değerlendirilmesi ve Onaylanması	TS EN ISO 9934-1, TS EN ISO 9934-2, TS EN ISO 9934-3, TS EN ISO 3059, TS EN ISO 5817, EN ISO 17638, EN ISO 23278, TS EN 10228-1, EN 1369, ISO 10893-5, ASME Sec. V, VIII, AD 2000 CODE HP5/3, API 1104

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 8/8)

### Akreditasyon Kapsamı

 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0561-M	<p style="text-align: center;"><b>QUASER TEKNİK KONTROL MUAYENE VE GÖZETİM HİZMETLERİ LİMİTED ŞİRKETİ</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0561-M Revizyon No: 02 Tarih: 10 Kasım 2022</p>
--	--

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname
Tahribatsız Muayene	Sıvı Penetrant Muayene Muayene Yapılması, Sonuçların Değerlendirilmesi ve Onaylanması	EN ISO 3452-1, EN ISO 23277, TS EN 10228-2, TS EN 1371-1/2, TS EN ISO 10893-4, ASME Sec. V, VIII, AD 2000 CODE HP5/3, API 1104

KAPSAM SONU

**G. Banu MÜDERRİSOĞLU**  
Genel Sekreter