



Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/3)

Akreditasyon Kapsamı

 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0221-M	PARION ULUSLARARASI GÖZETİM HİZM. LTD. ŞTİ.		
	Akreditasyon No: AB-0221-M Revizyon No: 06 Tarih: 29 Ağustos 2022		
A tipi Muayene Kuruluşu			
Adresi : Değirmencik Köyü No:45 Biga 17200 ÇANAKKALE/TÜRKİYE		Tel : 0286 364 57 08 Faks : 0286 364 57 56 E-Posta : info@parion.com.tr Website : www.parion.com.tr	
Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname	
Katı Dökme Yükler, Maden, Mineral Maddeler, Metalurjik Mamul ve Yarı Mamuller, Kömür, Ferro Alyajlar, Çelik Hurda Demirler, Pik Demir, HBI, Çimento, Klinker, Tahıllar	-Draft Survey yolu ile miktar tespiti -Gemi Kira Giriş/Çıkış Durum Surveyi -Bunker Miktar ve Teslimat Surveyi -Gemi Ambar Kapaklarının Mühürlenmesi ve Mühürlerin Sökülmesi Surveyi -Gemi Ambar Kapaklarının Sızdırmazlık (Ultrasonik Yöntem ile) Kontrolü -Gemi Ambar ve Konteyner Temizlik Gözetimi -Puantaj/Tally ve Kantar Gözetimi	-P.01.01 Gözetim Hizmetleri Prosedürü -T.01.02 Draft Survey Yolu İle Miktar Hesaplaması İş Talimatı -T-01.05 Gemi Kira Giriş/Çıkış Durum Surveyi Talimatı -T-01.06 Bunker Miktar ve Teslimat Surveyi Talimatı -T-01.04 Gemi Ambar Kapaklarının Mühürlenmesi ve Mühürlerin Sökülmesi Talimatı -T-01.03 Gemi Ambar Kapaklarının Sızdırmazlık Kontrolü Talimatı -T-01.01 Gemi Ambar ve Konteyner Temizlik Gözetimi Talimatı -T-01.11 Yükleme Gözetimi Talimatı -T-01.12 Tahliye Gözetimi Talimatı	
Adi Metaller ve Adi Metallerden Eşya (Metalurjik mamuller. Kütük demir, nervürlü inşaat demirleri, filmaşın, köşebent, profil, boru, rulo, paket saç, tufal ve ve hurda demirler)	Üretim, Yükleme/Tahliye/Sevkiyat öncesi/sırası/sonrası müşteri talebi doğrultusunda miktar ve hasar tespiti, numune alımı, analize nezaret, hurdalarda kalite tespiti muayenesi	-P-01.01 Gözetim Hizmetleri Prosedürü -T-01.07 Yükleme Öncesi Gözetim Hizmetleri Talimatı -T-01.08 Metalurjik Mamül Test Numunesi Alma ve Ölçme Talimatı -T-01.09 Metalurjik Yarımamül Test Numunesi Alma ve Ölçme Talimatı -T-01.10 Metalurjik Malzeme Hasar Tespiti Talimatı -T-01.11 Yükleme Gözetimi Talimatı -T-01.12 Tahliye Gözetimi Talimatı	

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/3)


Akreditasyon Kapsamı

 <p>Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0221-M</p>	<p>PARION ULUSLARARASI GÖZETİM HİZM. LTD. ŞTİ.</p> <p>Akreditasyon No: AB-0221-M Revizyon No: 06 Tarih: 29 Ağustos 2022</p>
--	--

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname
Mineral Maddeler Maden ve mineral maddeler	Yükleme/Tahliye öncesi/sonrası gemi, stok, miktar, hasar tespiti ve numune alımı	-P-01.01 Gözetim Hizmetleri Prosedürü -T-01.11 Yükleme Gözetimi Talimatı -T-01.12 Tahliye Gözetimi Talimatı -T-01.13 Ferro Alyajlardan Numune Alma, Hazırlama ve Elek Analizi Talimatı -TS ISO 3713 -TS ISO 4552-1 -TS ISO 4552-2 -T-01.14 Kömürden Numune Alma, Hazırlama ve Elek Analizi Talimatı -TS ISO 18283 -TS 690 ISO 589
1. Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.1. Vinç 1.A.1.1. Gezer Köprülü Vinç 1.A.1.2. Portal Vinç 1.A.1.3. Monoray Vinç 1.A.1.4. Mobil Vinç 1.A.3. Platform 1.A.3.1. Yükseltilebilen Seyyar İş Platformu 1.A.3.3. Asılı Erişim Donanımı 1.A.10. Forklift	Periyodik Muayene	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
2. Basıncılı Kaplar 2.A.3. Kompresör Hava Tankı 2.A.4. Hidrofor/Genleşme Tankı	Periyodik Muayene	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
Tahribatsız Muayene(NDT)	Radyografik Muayene(RT), Filmlerin Çekilmesi, Muayene Sonuçlarının Değerlendirilmesi ve Onayı	TS EN ISO 5817, TS EN ISO 17635, TS EN ISO 17636-1, TS EN ISO 10675-1 Standartlarına göre hazırlanmış; -P-02.01 Tahribatsız Muayene Prosedürü -T-02.02 Kaynak Birleştirmelerinin Radyografik Muayene Talimatı -T-02.03 Kaynak Dikişleri için Film Değerlendirme Talimatı

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 3/3)

Akreditasyon Kapsamı

 <p>Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0221-M</p>	<p>PARION ULUSLARARASI GÖZETİM HİZM. LTD. ŞTİ.</p> <p>Akreditasyon No: AB-0221-M Revizyon No: 06 Tarih: 29 Ağustos 2022</p>
--	--

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname
Tahribatsız Muayene(NDT)	Ultrasonik Muayene(UT), Muayene Sonuçlarının Değerlendirilmesi ve Onayı	TS EN ISO 5817, TS EN ISO 17635, TS EN ISO 17640, TS EN ISO 11666 Standartlarına göre hazırlanmış; -P-02.01 Tahribatsız Muayene Prosedürü -T-02.01 Kaynak Birleştirmelerinin Ultrasonik Muayene Talimatı
Metalik Hurda ve Metalurjik Mamullerde, Her Türlü Mamul ve Yarı Mamuller ve Ortamlarda	Radyasyon Kontrolü	P-01.01 Gözetim Hizmetleri Prosedürü T-01.22 Radyasyon Ölçüm Talimatı
3. Kazanlar 3.A.2. Kalorifer/Sıcak Su Kazanı	Periyodik Muayene	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği

KAPSAM SONU

G. Banu MÜDERRİSOĞLU
Genel Sekreter