


Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/4)


Akreditasyon Kapsamı

 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0034-M	PGM Proje Gözetim Mühendislik Ve Kalite Kontrol Hizmetleri San. Tic. Ltd. Şti. Akreditasyon No: AB-0034-M Revizyon No: 04 Tarih: 25-Ekim-2011	
	"A Tipi" Muayene Kuruluşu	
	Adresi : Fahrettin Kerim Gökay Cad. Erdem Sok. Sabuncuoğlu Sitesi A Blok No:10 Daire:3 Altunizade 34662	Tel : 0 216 651 08 95 Faks : 0 216 651 08 93 E-Posta : info@pgmgozetim.com Website : www.pgmgozetim.com

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname
Metalden İşlenmiş Parçalar	Metal Borular (Malzeme Değerlendirme ve Onaylama) Metal Levhalar (Malzeme Değerlendirme ve Onaylama)	API 5L, TS 6047, EN 10217, EN 13480 EN 10217, EN 10219, EN 10025, EN 10028, ASME SEC.II PGM Prosedürleri
Kaynaklı İmalat	Kaynak prosedürlerinin değerlendirilmesi ve onayı	EN 15609, EN 15612, EN 15607, EN 15614, API 1104 ASME SECTION IX AWS D.1.1, AWS D 1.5 PGM Prosedürleri
Depolama Tankları, Boru Hatları, Çelik Konstrüksiyon İmalatları	İmalat Öncesi Proje Kontrolleri İmalat Süreci Kontrolleri Periyodik Kontroller	API 650, API 1104, , API 620, AWS D.1.1, ASME B31.1, ASME B31.3 ASME B 31.8, API 653, AWS D1. 5 ASME SEC. VIII, EN 1993-2, EN 1993-1-1, TS EN V 1090 PGM Prosedürleri

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/4)


Akreditasyon Kapsamı

 <p>TÜRKAK Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0034-M</p>	<p>PGM Proje Gözetim Mühendislik Ve Kalite Kontrol Hizmetleri San. Tic. Ltd. Şti.</p> <p>Akreditasyon No: AB-0034-M Revizyon No: 04 Tarih: 25-Ekim-2011</p>
--	---

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname
Tahribatsız Muayene	<p>Radyografik filmlerin Değerlendirilmesi ve onayı</p> <p>Sıvı penetrant muayenesinin Değerlendirilmesi ve onayı</p> <p>Manyetik parçacık muayenesinin Değerlendirilmesi ve onayı</p> <p>Ultrasonik Muayene Değerlendirilmesi ve Onayı</p> <p>Görsel Muayene</p>	<p>ASME SEC V, ASME B 31.1, ASME B 31.3, ASME B 31.8, ASME SEC. VIII, API 1104, EN 1435, EN 25817, EN 12517, API 650, AWS D.1.1, AWS D.1.5</p> <p>ASME SEC V, ASME B 31.1, ASME B 31.3, ASME B 31.8, ASME SEC VIII, API 1104, EN 25817, EN 571-1, EN 1289, API 650, AWS D.1.1, AWS D.1.5</p> <p>ASME SEC V, ASME B 31.1, ASME B 31.3, ASME B 31.8, ASME SEC VIII, API 1104, EN 25817, EN 1290, EN 1291, API 650, AWS D.1.1, AWS D.1.5</p> <p>ASME SEC V, ASME B 31.1, ASME B 31.3, ASME B 31.8, ASME SEC VIII, API 1104, EN 25817, EN 1712, EN 1713, EN 1714, API 650, AWS D 1.1, AWS D.1.5</p> <p>ASME V, ASME B 31.1, ASME B 31.3, ASME B 31.8, ASME SEC VIII, API 1104, API 650, EN 25817, EN 970, AWS D.1.1, AWS D.1.5, PGM Prosedürleri</p>
<p>Konut, Konaklama, Kurumsal, Ticari Amaçlı Binalar ve Endüstriyel Tesislere ait</p> <p>Yangından Korunma Sistemlerinin Muayenesi</p>	<p>Teknik Dosyaların kontrolü</p> <p>Yangın Tesisatının Projeye Uygunluğu Kontrolü (İmalat Süreci Kontrolü)</p> <p>Periyodik Kontroller</p>	<p>Bayındırlık ve İskan Bakanlığı Binaların Yangından Korunması Hakkındaki yönetmelik-2007 NFPA Standartları NFPA 11, 12, 13, 14, 15, 16, 20,22, 24, 25, 30/A, 58, 59, 72, 101 EN 1993 1-2 OSHA General Industry Standarts-PART 1910.163 PGM Teknik Hizmet Prosedürleri</p>

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 3/4)


Akreditasyon Kapsamı

 <p>Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0034-M</p>	<p>PGM Proje Gözetim Mühendislik Ve Kalite Kontrol Hizmetleri San. Tic. Ltd. Şti.</p> <p>Akreditasyon No: AB-0034-M Revizyon No: 04 Tarih: 25-Ekim-2011</p>
--	---

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname
Kazanlar ve Basıncılı Kapların İmalat Öncesi Proje (Kontrolleri) Muayeneleri İmalat Süreci (Kontrolleri) Muayeneleri Periyodik (Kontrolleri) Muayeneleri	Buhar Kazanı Muayeneleri Kalorifer Kazanı Muayeneleri Kızgın Yağ Kazanı Muayeneleri Kızgın Su Kazanı Muayeneleri Hava Tankı Muayeneleri Hidrofor Muayeneleri Basıncılı Kap Muayeneleri Otoklav Muayeneleri Kara Tankeri Muayeneleri Sanayi Gazları Depolama Tankı Muayeneleri Parlayıcı, Patlayıcı, Tehlikeli ve Zararlı Maddeler Depolama Tankı Muayeneleri	"İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Tüzüğü" 4857 Sayılı İş Kanuna Bağlı "İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği" Makina Emniyeti Yönetmeliği Makina Mühendisleri Odası Yayınları TS 377-Serisi EN 12953 - Serisi TSEN 13445-Serisi AD Merkblätter, TRD. ASME SEC I, ASME SEC. V, ASME SEC. VIII Div. 1 Div.2, ASME SEC.IX, ASME B31.1. ASME B31.3. ASME B31.8 EN 286-1. EN 15614. EN 1442 EN 12062. EN 12493, EN 12542 EN 12517. EN 13530. EN 6520. EN 10204 97/23/ EC AT Basıncılı Ekipmanlar Yönetmeliği PGM Teknik Hizmet Prosedürleri ve İş Talimatları
Kaldırma ve İletme makinalarının Tasarımın (Kontrolü) Muayenesi Üretim sürecinin (Kontrolü) Muayenesi Ürünün (Kontrolü) Muayenesi Periyodik (Kontrolü) Muayeneleri	Vinç Muayeneleri Kule Vinç Muayeneleri Mobil Vinç Muayeneleri Çaraskal Muayeneleri Asansör Muayeneleri Forklift Muayeneleri Araç Kaldırma Lifti Muayeneleri Platform Muayeneleri Teleferik Muayeneleri	"İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Tüzüğü" 4857 Sayılı İş Kanuna Bağlı "İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği" Makina Emniyeti Yönetmeliği Asansör Yönetmeliği (95/16/AT)Asansör Bakımı ve İşletme Yönetmeliği Makina Mühendisleri Odası Yayınları TS EN 1493, TS EN 1709, TS ISO 4309 TS ISO 9927. TS 10116, TS EN 10264, TS EN 12385, TSEN 12927, TS EN 12929, TS 10922 EN 81-1 TSEN 81-2, TSEN 81-3 PGM Teknik Hizmet Prosedür ve İş Talimatları
Basıncılı Ekipmanlar	Üretim içi Kontrol (Modül A1) AT Tipi Uygunluk Beyanı Muayenesi -Modül C1 AT Ürün Doğrulaması - Modül F	97/23/ EC AT - Basıncılı Ekipmanlar Yönetmeliği

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 4/4)

Akreditasyon Kapsamı

 <p>Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0034-M</p>	<p>PGM Proje Gözetim Mühendislik Ve Kalite Kontrol Hizmetleri San. Tic. Ltd. Şti.</p> <p>Akreditasyon No: AB-0034-M Revizyon No: 04 Tarih: 25-Ekim-2011</p>
--	---

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname
İş makinalarının (Kontrolleri) Muayeneleri	İş Makinaları Muayeneleri	İşçi sağlığı ve iş Güvenliği Tüzüğü" 4857 Sayılı İş Kanuna Bağlı "İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği" Makina Emniyeti Yönetmeliği Makina Mühendisleri Odası Yayınları PGM Teknik Hizmet Prosedürleri ve İş Talimatları
Kazan Dairesi (Kontrolleri) Uygunluk Muayeneleri	Kazan Dairesi Uygunluk Muayeneleri Baca Uygunluk Muayeneleri	TS 11389 EN 13384-1 TS 11388 EN 13384-2 Makina Mühendisleri Odası Yayınları PGM Teknik Hizmet Prosedürleri ve İş Talimatları

KAPSAM SONU

H.İrfan AKSOY
Genel Sekreter Vekili