ASTM STANDARTLARI NEDİR?

Kuruluş tarihi 1898 Amerikan Test ve Malzemeler Derneği dünyanın en büyük standart geliştirme organizasyonlarından biridirStandartlar, test methodları, kitaplar, dergiler, bildiriler yayınlardan oluşur.

Arge araştırmalarında temel kaynak işlevi görmektedir.Patent geliştirmelerinde de referans kaynaklardır.

3D Görüntüleme

Standartlar

Katkı Üretim Standartları

Yapıştırıcı Standartlar

Uzay Malzeme Standartları

Analitik Kimya Standartlar

Varlık Yönetimi Standartları

Atmosferik Analizi Standartlar

Biyoteknoloji Standartlar

İnşaat Standartları

Yapıştırıcı Standartlar

Bina Standartları

Çimento Standartları ve Beton Standartları

Yangın Standartları ve Alevlenebilirlik Standartları

Geoteknik Mühendisliği Standartları

Yığma Standartlar

Yol Standartları ve Parke Standartları

Çatı Standartları

Isı Yalıtım Standartları

Ahşap Standartlar

İş Kopya Ürün Standartları

Karbon Standartları

Catalyst Standartlar

Çimento Standartları ve Beton Standartları

Kömür Standartları ve Gaz Standartları

Kompozit Standartlar

Bilgisayarlı Sistem Standartları

Tüketici Ürün Değerlendirme Standartları

Bakır Standartları

Korozyon Standartlar ve Standartlar Wear

Metalik Olmayan Malzeme Standartları Dayanıklılık

Elektrik Yalıtım Malzemesi Standartları

Elektriksel Standartlar ve Manyetik İletken Standartlar

Elektronik Standartları

Çevre Standartları

Atmosferik Analizi Standartlar

Çevresel Değerlendirme Standartları ve Risk Yönetimi Standartları

Çevresel Toksikoloji Standartları

Yönetim Standartları Atık

Su Test Standartları

Raptiye Standartlar

Yorgunluk Standartlar ve Kırılma Standartları

Yangın Standartları ve Alevlenebilirlik Standartları

Adli Tıp Standartlar

Geoteknik Mühendisliği Standartları

Cam Standartları ve Seramik Standartları

Endüstriyel Kimya Standartlar

Endüstriyel Hijyen Standartları ve Güvenlik Standartları

Laboratuar Test Standartları

Deri Standartları

Yığma Standartlar

Tıbbi Cihaz Standartları ve İmplant Standartları

Tıbbi Hizmet Standartları ve Tıbbi Cihazlar Standartlar

Metaller Standartlar

Analitik Kimya Standartlar

Demir Standartları Cast

Bakır Standartları

Korozyon Standartlar ve Standartlar Wear

Raptiye Standartlar

Yorgunluk Standartlar ve Kırılma Standartları

Metalik Kaplama Standartlar

Demirdışı Metal Standartlar ve Demirdışı Alaşım Standartları

Çelik Standartları

Moleküler Spektroskopi Standartlar ve Ayırma Bilimi Standartları

Nanoteknoloji Standartlar

Tahribatsız Test Standartları

Nükleer Teknoloji Standartları

Oksijen Zenginleştirilmiş Atmospheres Standartları

Boya Standartlar ve İlgili Standartlar Kaplama

Kağıt Standartlar ve Paketleme Standartları

Petrol Standartları

İlaç Uygulama Standartları

Fiziksel Ölçüm Standartları

Fiziksel Test Standartları ve Mekanik Test Standartları

Plastik Boru Standartları

Plastik Standartlar

Kalite Kontrol Standartları

Refrakter Standartlar

Esnek Zemin Kaplama Standartları

Yol Standartları ve Parke Standartları

Rolling Eleman Standartları Rulman

Çatı Standartları

Kauçuk Standartlar

Arama ve Kurtarma Operasyonları Standartlar

Güvenlik Sistemi Standartları ve Yaya / geçit Güvenlik Standartları

Duyusal Değerlendirme Standartları

Sabun Standartlar ve Polonyalı Standartları

Spor Standartlar ve Rekreasyon Standartları

Çelik Standartları

Sürdürülebilirlik Standartları

Sıcaklık Ölçüm Standartları

Tekstil Standartları

Termal Analiz Standartları

Isı Yalıtım Standartları

Yeraltı Programı Standartları

İnsansız Deniz Aracı Standartları

Yönetim Standartları Atık

Su Test Standartları

Ahşap Standartlar

ASTM STANRTLAR LİSTESİ

ASTM A1 Karbon Çelik Raylar için Standart Şartname

ASTM A6 Standart Şartname Hadde Yapısal Çelik Barlar, Tabaklar, Şekiller ve Sac Kazık için Genel Şartlar için

ASTM A29 Çelik Barlar, Karbon ve Alaşımlı, Sıcak Dövme, Genel Yükümlülükleri için Standart Şartname

ASTM A36 Karbon Yapısal Çelik için Standart Şartname

ASTM A53 Boru, Çelik, Siyah ve Sıcak Daldırma, Çinko Kaplı Kaynaklı ve Dikişsiz için Standart Şartname

ASTM A90 Çinko-Alaşımlı Kaplama Çinko ile Demir ve Çelik Makaleler Kaplama Ağırlığı [Mass] için Standart Şartname

ASTM A105 Dövülerek için Standart Şartname, Boru Bileşenleri Karbon Çelik

ASTM A106 Yüksek Sıcaklık Hizmet için Dikişsiz Karbon Çelik Boru için Standart Şartname

ASTM A108 Çelik Bar, karbon ve alaşımlı, Soğuk Biten için Standart Şartname

ASTM A123 Çinko Standart Şartname Demir ve Çelik Ürünleri (Sıcak Daldırma Galvanizli) Kaplamalar

ASTM A148 Yapısal Amaçlı Çelik Döküm için Standart Şartname, Yüksek Mukavemet,

ASTM A153 Çinko Kaplama için Standart Şartname Demir ve Çelik Donanım (Sıcak Daldırma)

ASTM A193/A193M Alaşım-Çelik ve Yüksek ısılı hizmet için Paslanmaz Çelik Bolting Malzemeler için Standart Şartname

ASTM A194/A194M Yüksek Basınçlı veya Yüksek Sıcaklık Hizmet veya her ikisi için Cıvata için karbon ve alaşımlı çelik Kuruyemiş için şartname

ASTM A228 Çelik Tel, Müzik Bahar Kalite Standart Şartname

ASTM A240 Krom ve Krom-Nikel Paslanmaz Çelik levha, sac, ve Strip Basınçlı Kaplar ve Genel Uygulamaları için Standart Şartname

ASTM A249

ASTM A297 Çelik Döküm, Demir-Krom ve Genel Başvuru için Demir-Krom-Nikel, Isıya Dayanıklı, Standart Şartname

ASTM A304 Sertleşebilirlik Gereksinimleri-Söndürme End Konu Karbon ve Alaşımlı Çelik Barlar için Standart Şartname

ASTM A307 1/4 çap "4 ile" değişen karbon çelik cıvata ve saplamalar için Standart Şartname.

ASTM A320/A320M Düşük Sıcaklık Hizmet için Alaşım / civata çeliği için şartname

ASTM A325 Yapısal Cıvata için Standart Şartname, Çelik, Isıl İşlem Görmüş, 120/105 ksi Minimum Çekme Dayanımı

ASTM A325M Yapısal Cıvata için Standart Şartname, Çelik, Isı 830 Mpa Minimum Çekme Mukavemeti Tedavi

ASTM A350 Boru Bileşenleri darbe çentik deneyi gerektiren Karbon ve Düşük Tahsis Çelik Dövülerek için Standart Şartname,

ASTM A354 Su verilmiş ve temperlenmiş alaşımlı çelik cıvata, saplama ve Diğer Dıştan Dişli Bağlantı Elemanları için Standart Şartname

ASTM A370 Standart Test Yöntemleri ve Çelik Ürünleri Mekanik Test için Tanımlar

ASTM A380 Paslanmaz Çelik Parçaları, Ekipman ve Sistemleri Temizleme, Kireç Çözme ve pasivasyon için Standart Uygulama

ASTM A385 Yüksek Kalite Çinko Kaplamalar (Sıcak Daldırma) sağlanması için Standart Uygulama

ASTM A490 Yapısal Cıvata için Standart Şartname, Alaşım Çelik, Isıl İşlem Görmüş, 150 ksi Minimum Çekme Dayanımı

ASTM A490M Yüksek Mukavemet Çelik Cıvata için Standart Şartname, Sınıflar 10.9 ve 10.9.3, Yapısal Çelik Eklemler

ASTM A500 için Standart Şartname Kaynaklı Soğuk kurulan ve Turdan ve Şekiller Dikişsiz Karbon Çelik Yapı Boru

ASTM A513 Elektrik-Direnç-Kaynaklı Karbon ve Alaşımlı Çelik Mekanik Borular için Standart Şartname

ASTM A514 Kaynak için uygundur Yüksek Verim-Mukavemet, su verilmiş ve temperlenmiş alaşımlı çelik levha için Standart Şartname,

ASTM A516 Standart Şartname orta ve daha düşük sıcaklıklar için basınçlı kap sacları, Karbon Çelik, için

ASTM A517 Standart Şartname Basınçlı Kap Tabaklar için, Alaşım Çelik, Yüksek Mukavemet, su verilmiş ve temperlenmiş

ASTM A519 Dikişsiz Karbon ve Alaşımlı Çelik Mekanik Borular için Standart Şartname

ASTM A529 Yapısal Kalite Yüksek Mukavemet Karbon-maganese Çelik için Standart Şartname

ASTM A563 Karbon ve Alaşımlı Çelik Kuruyemiş için Standart Şartname

ASTM A564 Sıcak Haddelenmiş ve Soğuk Biten Yaş Sertleşen Paslanmaz Çelik Barlar ve Şekiller için Standart Şartname

ASTM A568 için Çelik için Standart Şartname, Levha, Karbon, Yapısal ve Yüksek Mukavemet, Düşük Alaşımlı, sıcak haddelenmiş ve soğuk haddelenmiş, Genel Koşullar

ASTM A588 Yüksek mukavemetli düşük alaşımlı Yapısal Çelik için Standart Şartname, Atmosferik Korozyon Direnci ile 50 ksi [345 MPa] Minimum Akma noktası,

ASTM A615/615M Beton Deforme ve Düz Karbon Çelik Barlar için Standart Şartname

ASTM A653 Sac için Standart Şartname, Çinko Kaplı (Galvanizli) veya Çinko-Demir Hot-Dip Süreci (Galvanile) Alaşım Kaplı

ASTM A706 Düşük Alaşımlı Çelik deforme ve Beton Güçlendirme Düz Barlar için Standart Şartname

ASTM A743 Genel Başvuru için dökümü, Demir-Krom, Demir-Krom-Nikel, korozyona dayanıklı, Standart Şartname

ASTM A759 Karbon Çelik Vinç Raylar için Standart Şartname

ASTM A780 Sıcak Daldırma Galvaniz Kaplamalar Hasarlı ve Uncated Alanları tamiri için Standart Şartname

ASTM A786 Standart Şartname Sıcak haddelenmiş karbon için, Düşük Alaşımlı, yüksek mukavemetli düşük alaşımlı ve Alaşım Çelik Zemin Plakaları

ASTM A820 Fiber Takviyeli Beton Çelik Elyaf için Standart Şartname

ASTM A962/A962M Krep Aralığı kriyojenik arası herhangi bir sıcaklıkta Kullanım Amaçlı Çelik Bağlantı Elemanları veya Raptiye Malzemeleri, veya her ikisi için ortak gereksinimleri için Özellikler

ASTM A992 Yapısal Çelik Şekiller için Standart Şartname

ASTM A994 Standart Şartname Sac için Genel Şartlar için, Sıcak Daldırma Süreci Metalik-Kaplamalı

ASTM A1008 Yapısal Çelik, Sac, Soğuk Haddelenmiş, Karbon, Yapısal, yüksek mukavemetli düşük alaşımlı, Katlamaya ile yüksek mukavemetli düşük alaşımlı, Çözüm sertleştirilmiş ve pişirin sertleşebilir için Standart Şartname

ASTM A1011 Yapısal Çelik, sac ve şerit, sıcak haddelenmiş, Karbon, Yapısal, yüksek mukavemetli düşük alaşımlı, Yüksek Mukavemet Katlamaya Düşük Alaşımlı ve Ultra-High Strength için Standart Şartname

ASTM A1018 Yapısal Çelik, sac ve şerit, Ağır Kalınlığı Rulo, Sıcak Haddelenmiş, Karbon, Ticari, Katlamaya ile, Yapısal, yüksek mukavemetli düşük alaşımlı, yüksek mukavemetli düşük alaşımlı Çizim ve Ultra-High için Standart Şartname dayanıklılık

Sabit Kalır Bakır Tel B1-01 Standart Şartname

Orta-Sert-bakır tel için B2-08 Standart Şartname

B3-01 (2007) Standart Soft için şartname veya Tavlı Bakır Tel

Yüksek İletkenlik Tough-Pitch Bakır Rafineri Şekiller için B5-00 (2005) Standart Şartname

Çinko için B6-08 Standart Şartname

Konsantrik-Lay-Örgülü Bakır İletken için B8-04 Standart Şartname, Sert, Orta-Sert veya Yumuşak

Bronz Arabası Tel B9-90 (2008) Standart Şartname

B16/B16M-05 Standart Şartname Ücretsiz Kesim Pirinç Çubuk, Bar ve Vida Makineleri Kullanım Şekilleri için

Kartuş Pirinç levha, şerit, levha, çubuk ve Diskler için B19-05 Standart Şartname

Deniz Pirinç Çubuk, Bar, ve Şekiller için B21/B21M-06 Standart Şartname

Köprü ve Turntables için bronz dökümü için B22-08 Standart Şartname

Beyaz Metal Rulman Alaşımları için B23-00 (2005) Standart Şartname ("Babbitt Metal" Ticari olarak bilinen)

Alüminyum Alaşımlı Kum Döküm için B26/B26M-05 Standart Şartname

Rafine Kurşun için B29-03 Standart Şartname

Külçe Formu Bakır Alaşımları için B30-09 Standart Şartname

Külçe Formu ÇİN Sözlüğü Bakır Alaşımları için B30-08a Standart Şartname

Lehim Metal için B32-08 Standart Şartname

Elektrik Amaçlı Kalaylı Yumuşak veya Tavlı Bakır Tel için B33-04 Standart Şartname

Pirinç levha, sac, şerit ve Hadde Bar B36/B36M-08a Standart Şartname

Demir ve Çelik Üretiminde Kullanım Alüminyum için B37-08 Standart Şartname

Nikel için B39-79 (2008) Standart Şartname

Dikişsiz Bakır Boru, Standart Boyutları için B42-02e1 Standart Şartname

Dikişsiz Kırmızı Pirinç Boru, Standart Boyutları için B43-98 (2004) Standart Şartname

Bakır Arabası Tel için B47-95a (2007) Standart Şartname

Elektrik İletken Yumuşak Dikdörtgen ve Kare Çıplak Bakır Tel için B48-00 (2005) e1 Standart Şartname

Elektrik Amaçlı Bakır Çubuk Çizim Stok için B49-08a Standart Şartname

Buhar veya Valf Bronz Döküm için B61-08 Standart Şartname

Kompozisyon Bronz veya Ons Metal Döküm için B62-09 Standart Şartname

Metalik ve Dayanıklılığı için B63-07 Standart Test Yöntemi Direnç ve İletişim Malzemeleri Şefliği

Bronz Döküm için Standart Şartname B66/B66M-06e1 Buharlı Lokomotif Parçaları giymek için

Araba ve Çizgili İhale Dergisi rulmanlar için, B67-05 Standart Şartname

Dikişsiz Bakır Boru, Parlak Tavlı için B68-02 Standart Şartname

Dikişsiz Bakır Boru için B68M-99 (2005) Standart Şartname, Parlak Tavlı [Metric]

Hadde Çinko için B69-08 Standart Şartname

Elektrik Isıtma Metalik Malzemelerin Sıcaklığı ile Direniş Değişim için B70-90 (2007) Standart Test Yöntemi

Dikişsiz Bakır Boru için B75-02 Standart Şartname

Dikişsiz Bakır Boru için B75M-99 (2005) Standart Şartname [Metric]

Elektrik Isıtma Nikel-Krom ve Nikel-Krom-Demir Alaşımları Hızlandırılmış Yaşam için B76-90 (2007) Standart Test Yöntemi

Elektrik-Direnç Alaşımlarının termoelektrik Gücü için B77-07 Standart Test Yöntemi

Elektrik Isıtma Demir-Krom-Alüminyum Alaşımlarının Hızlandırılmış Yaşam B78-90 (2007) Standart Test Yöntemi

Magnezyum Alaşımlı Kum Döküm için B80-07 Standart Şartname

Hassas Dirençler Alaşım Teller Sıcaklık-Direnç sabitleri için B84-07 Standart Test Yöntemi

Alüminyum-Alloy B85/B85M-08 Standart Şartname Döküm Die

Çinko ve Çinko-Alüminyum (ZA) Alaşım Döküm ve dökümler Die için B86-08 Standart Şartname

Dikişsiz Bakır Su Tüp için B88-03 Standart Şartname

Dikişsiz Bakır Su Tüp için B88M-05 Standart Şartname [Metric]

Magnezyum Alaşımlı Levha ve Plaka B90/B90M-07 Standart Şartname

Magnezyum Alaşımlı Dövülerek için B91-07 Standart Şartname

Yeniden eritilecek Alaşımsız Magnezyum Külçe ve Stick B92/B92M-07 Standart Şartname

Kum Döküm, Kalıcı Kalıp Döküm ve dökümler Die Külçe Formu Magnezyum Alaşımları için B93/B93M-07 Standart Şartname

Magnezyum alaşımlı için B94-07 Standart Şartname dökümler Die

Bakır-Silikon Alaşım Plaka, levha, şerit ve Genel Amaçlı Haddelenmiş Bar ve Basınçlı Kaplar için B96/B96M-06 Standart Şartname

Bakır-Silikon Alaşım Rod, Bar ve Şekiller için B98/B98M-08 Standart Şartname

Genel Uygulamalar için Bakır-Silikon Alaşım Tel için B99/B99M-06 Standart Şartname

Ferforje Bakır Alaşım Rulman ve Genişleme Plakalar ve Köprüsü ve Diğer Yapısal Kullanım Sheets için B100-08 Standart Şartname

İnşaat Bina Kurşun-Kaplı Bakır Levha ve Strip için B101-07 Standart Şartname

Kurşun ve Kalay-Alloy B102-00 (2005) Standart Şartname dökümler Die

Fosfor Bronz Tabak, levha, şerit ve Hadde Bar B103/B103M-09 Standart Şartname

Elektrik İletken için Sabit Kalır Bakır Alaşım Teller için B105-05 Standart Şartname

Termostat Metallerin Flexivity için B106-08 Standart Test Yöntemleri

B107/B107M-07 Standart Şartname Magnezyum Alaşımlı Ekstrüde Barlar, Çubuk, Profiller, borular, ve Tel

Alüminyum Alaşım Kalıcı Kalıp Döküm için B108/B108M-08 Standart Şartname

Bakır ve Bakır Alaşımlı Dikişsiz Kondenser Tüpler ve Yüksük hissesi için B111/B111M-09 Standart Şartname

Şantlar için Sac Malzemelerin Sıcaklık Direnci Sabitler ve Hassas Dirençler için B114-07 Standart Test Yöntemi

Elektrolitik Bakır Katot için B115-00 (2004) Standart Şartname

Sanayi Nakliyat için Şekil-9 Derin Yivli ve Şekil-8 Bakır Tel Trolly için B116-95 (2007) Standart Şartname

B117 İşletim Tuz Sprey (Sis) Aparatı için Standart Uygulama

Kurşunlu Pirinç Levha, levha, şerit ve Hadde Bar B121/B121M-01 (2006) Standart Şartname

Bakır-Nikel-Kalay Alaşımlı Bakır-Nikel-çinko alaşımı (Nikel Gümüş) ve bakır-nikel alaşımlı levha, sac, Strip ve Hadde Bar B122/B122M-08 Standart Şartname

B124/B124M-08a Standart Bakır ve Bakır Alaşım Dövme Rod, Bar Şartname ve Şekiller

Nikel-Bakır Alaşım (UNS N04400) levha, sac, ve Strip için B 127-05 Standart Şartname

Kartuş Pirinç Kartuş Kasa Kupaları için B129-07 Standart Şartname

Bullet Ceketler Ticari Bronz Strip için B130-08 Standart Şartname

Bakır Alaşım Bullet Jacket Kupaları için B131-07 Standart Şartname

Pirinç Teli için B134/B134M-08 Standart Şartname

Dikişsiz Pirinç Tube için B135-08a Standart Şartname

Dikişsiz Pirinç Tube B135M-08a Standart Şartname [Metric]

Alüminyum üzerine Anodik Kaplama Leke Direnci Ölçümü için B136-84 (2008) e1 Standart Metot

Anotsal Kaplı Alüminyum üzerine Kaplama Kütle Başına Birim Alan Ölçümü için B137-95 (2004) Standart Test Yöntemi

B138/B138M-06 Standart Manganez Bronz Çubuk, Bar Şartname ve Şekiller

B139/B139M-07 Standart Fosfor Bronz Çubuk, Bar Şartname ve Şekiller

B140/B140M-07 Standart Bakır-Çinko-Kurşun Şartname (Kırmızı Pirinç veya Donanım Bronz) Çubuk, Bar, ve Şekiller

Alüminyum-Bronz Kum Döküm için B148-97 (2003) e1 Standart Şartname

B150/B150M-08 Standart Alüminyum Bronz Çubuk, Bar Şartname ve Şekiller

Bakır-Nikel-çinko alaşımı (Nikel Gümüş) ve Bakır-Nikel Rod and Bar B151/B151M-05 Standart Şartname

B152/B152M-06ae1 Standart Bakır Tabaka Şartname, Şerit, Levha ve Hadde Bar

B153-05 Bakır Genişleme için Standart Test Yöntemi (Pim Test) ve Bakır Alaşımlı Boru ve Boru

Bakır alaşımları için cıvalı Nitrat Testi için B154-05 Standart Test Yöntemi

Fosfor bronz tel için B159/B159M-05 Standart Şartname

Nikel Rod and Bar için B160-05e1 Standart Şartname

Nikel Dikişsiz Boru ve Tüp için B161-05e1 Standart Şartname

Nikel levha, sac, ve Strip için B162-99 (2005) e1 Standart Şartname

Dikişsiz Nikel ve nikel alaşımlı Kondenser ve Isı değiştirici tüpler için B163-08 Standart Şartname

Nikel-Bakır Alaşım Rod, Bar, ve Tel b164-03 (2008) Standart Şartname

Nikel-Bakır Alaşım (UNS N04400) \* Dikişsiz Boru ve Tüp için B165-05 Standart Şartname

B166-08 Standart Nikel-Krom-Demir Alaşımları için Şartname (UNS N06600, N06601, N06603, N06690, N06693, N06025, N06045 ve N06696) \* ve Nikel-Krom-Kobalt-Molibden Alaşım (UNS N06617) Çubuk, Bar, ve tel

Nikel-Krom-Demir Alaşımları için B167-08 Standart Şartname (UNS N06600, N06601, N06603, N06690, N06693, N06025, N06045 ve N06696) \* ve Nikel-Krom-Kobalt-Molibden Alaşım (UNS N06617) Dikişsiz Boru ve Tüp

Nikel-Krom-Demir Alaşımları için B168-08 Standart Şartname (UNS N06600, N06601, N06603, N06690, N06693, N06025, N06045 ve N06696) ve Nikel-Krom-Kobalt-Molibden Alaşım (UNS N06617) Plaka, Levha ve Şerit

Alüminyum bronz levha, şerit ve Hadde Bar B169/B169M-05 Standart Şartname

Oksijensiz Elektrolitik Bakır-Rafineri Şekiller için B170-99 (2004) Standart Şartname

Bakır alaşımlı levha ve Basınçlı Kaplar, Kondansatörler için Sheet B171/B171M-09 Standart Şartname ve Eşanjörler

Elektrik İletken için Bunch-Derede Üyeler, sahip Halat-Lay-Telli Bakır İletken için b172-01a (2007) e1 Standart Şartname

Elektrik İletken için Eş-Derede Üyeler, sahip Halat-Lay-Telli Bakır İletken için B173-01a (2007) e1 Standart Şartname

Elektrik İletken için Bunch-Telli Bakır İletken için B174-02 (2007) e1 Standart Şartname

Bakır-Alloy B176-08 Standart Şartname dökümler Die

Mühendislik Krom Galvanoplasti için B177-01 (2006) e1 Standart Kılavuz

Alüminyum Külçe yılında Alaşımları ve tüm Döküm Süreçler gelen roller için Erimiş Formlar için B179-06 Standart Şartname

B183-79 (2004) e1 Galvanoteknik Düşük Karbon Çelik Hazırlanması için Standart Uygulama

Bakır, Otobüs Bar, Rod ve Şekiller ve Genel Amaçlı Çubuk, Bar, ve Şekiller için B187/B187M-06 Standart Şartname

Dikişsiz Bakır Otobüs Boru ve Tüp için B188-02 Standart Şartname

Elektrik Amaçlı Kurşun-Kaplamalı ve Kurşun-alaşım kaplı yumuşak bakır tel için B189-05 Standart Şartname

Elektrik İletken Malzemelerin Dayanıklılığı için B193-02 (2008) Standart Test Yöntemi

Bakır-Berilyum alaşımlı levha, levha, şerit ve Hadde Bar için B194-08 Standart Şartname

Bakır-Berilyum Alaşım Rod and Bar B196/B196M-07 Standart Şartname

Bakır-Berilyum alaşımı tel için B197/B197M-07 Standart Şartname

Magnezyum Alaşımlı Kalıcı Kalıp Döküm için B199-07 Standart Şartname

Kurşun Elektrolitik Kaplamalar için B200-85 (2004) Standart Şartname Çelik ve demir alaşımları üzerinde Kurşun-Kalay alaşımları

Çinko ve Kadmiyum Yüzeylerde Test Chromate Kaplamalar için B201-80 (2004) Standart Uygulama

Bakır-Nikel-Çinko (Nikel Gümüş) Tel ve bakır-nikel alaşımlı Tel için B206/B206M-07 Standart Şartname

Bakır Alaşım Kum, Kalıcı Kalıp, Santrifüj ve Sürekli Döküm için Gerginlik test örneklerinin hazırlanması için b208-06 Standart Uygulama

Bakır Alaşım Kum, Kalıcı kalıp, savurma, ve Sürekli Döküm Çince çeviri için Gerginlik test örneklerinin hazırlanması için b208-06 Standart Uygulama

Alüminyum ve Alüminyum alaşımlı için B209-07 Standart Şartname Sac ve Levha

Alüminyum ve Alüminyum Alaşımlı sac ve levha [Metric] için B209M-07 Standart Şartname

Alüminyum ve Alüminyum alaşımlı için B210-04 Standart Şartname dikişsiz borular Kalır

Alüminyum ve Alüminyum alaşımlı için B210M-05 Standart Şartname Çekilmiş Dikişsiz Tüpler [Metric]

Alüminyum ve Alüminyum Alaşımlı Bar, Rod ve Tel için B211-03 Standart Şartname

B211M-03 Standart Alüminyum ve Alüminyum Alaşımlı Bar, Rod için Şartname ve Tel [Metric]

Hall Flowmetre Huni kullanma Free-Akan Metal Tozları Görünür Yoğunluk için B212-99 (2006) Standart Test Yöntemi

Metal Tozları Debi için B213-03 Standart Test Yöntemi

Metal Tozları Elek Analizi için B214-07 Standart Test Yöntemi

Örnekleme Metal Tozları için B215-08 Standart Uygulamaları

Tough-Pitch Yangın Rafine Bakır-Rafineri Şekiller için B216-97 (2003) Standart Şartname

Alüminyum ve Alüminyum Alaşımlı Ekstrüde Barlar, Çubuk, Tel, Profiller, ve Tüpler [Metrik] için B221M-07 Standart Şartname

Alüminyum ve Alüminyum Alaşımlı Ekstrüde Barlar, Çubuk, Tel, Profiller, ve Tüpler için b221-08 Standart Şartname

B223-08 Standart Test Termostat Metallerin elastisite modülü için Yöntemi (Konsol Kiriş Yöntemi)

Bakırların B224-04 Standardı Sınıflandırması

Özlü, Annular, Konsantrik-Lay-Örgülü Bakır İletken için B226-04 Standart Şartname

Sabit Kalır Bakır kaplı çelik tel için B227-04 Standart Şartname

Konsantrik-Lay-Örgülü Bakır Kaplı Çelik İletken için B228-04 Standart Şartname

Konsantrik-Lay-Örgülü Bakır ve Bakır Kaplı Çelik Kompozit İletken için b229-04 Standart Şartname

Elektrik Amaçlı Alüminyum 1350-H19 Tel için B230/B230M-07 Standart Şartname

Konsantrik-Lay-Örgülü Alüminyum 1350 İletken için B231/B231M-04 Standart Şartname

B232/B232M-01e1 Standart Konsantrik-Lay-Örgülü Alüminyum İletkenler için Şartname, Kaplı Çelik Takviyeli (ACSR)

Elektrik Amaçlı Alüminyum 1350 Çizim Stok için B233-97 (2007) Standart Şartname

Alüminyum ve Alüminyum alaşımlı için B234-04 Standart Şartname Kondenserlerin ve Eşanjörler için Dikişsiz Tüpler Kalır

Alüminyum ve Alüminyum alaşımlı için B234M-04 Standart Şartname Kondenserlerin ve Eşanjörler [Metrik] Dikişsiz Tüpler Kalır

Elektrik Amaçlı Alüminyum Barlar için B236M-07 Standart Şartname (Baraları) [Metric]

Elektrik Amaçlı Alüminyum Barlar için B236-07 Standart Şartname (Baraları)

Rafine Antimon için B237-01 (2006) Standart Şartname

B240-07e1 Standart Çinko ve Döküm için Külçe Formunda Çinko-Alüminyum (ZA) Alaşımlar için şartname ve dökümler Die

Alüminyum ve Alüminyum Alaşımlı Dikişsiz Boru ve Dikişsiz Ekstrüde Tube B241/B241M-02 Standart Şartname

Galvanoteknik Yüksek Karbon Çelik Hazırlanması için B242-99 (2004) e1 Standart Kılavuz

Toz Metalurji B243-09 Standart Terminoloji

Alüminyum üzerine Anodik Kaplama Kalınlığı Ölçümü ve Eddy-Current Instruments ile Manyetiksiz Dayanak Metaller Diğer iletken olmayan Kaplamalar B244-09 Standart Test Yöntemi

Için B246-05 Standart Şartname Kalaylı Sabit Kalır ve Orta-Sert-Çekilmiş Bakır Tel Elektrik Amaçlı

Alüminyum ve Alüminyum alaşımlı için B247-02a Standart Şartname Dövülerek Die, El Dövülerek, ve Hadde Halka Dövülerek

Alüminyum ve Alüminyum alaşımlı için B247M-02a Standart Şartname Dövülerek, El Dövülerek ve Hadde Halka Dövülerek [Metric] Die

Ferforje Bakır ve Bakır alaşımlı levha, levha, şerit ve Hadde Bar için Genel Şartlar için B248-07 Standart Şartname

Ferforje Bakır ve Bakır alaşımlı levha, levha, şerit ve Hadde Bar [Metric] için Genel Şartlar için B248M-07 Standart Şartname

Ferforje Bakır ve Bakır-Alaşım Rod, Bar, Şekiller ve Dövülerek için Genel Şartlar için B249/B249M-06 Standart Şartname

Ferforje Bakır Alaşım Tel için Genel Şartlar için B250/B250M-07 Standart Şartname

Ferforje Dikişsiz Bakır ve Bakır Alaşımlı Tube [Metric] için Genel Şartlar için B251M-97 (2003) Standart Şartname

Ferforje Dikişsiz Bakır ve Bakır Alaşımlı Tube için Genel Şartlar için B251-02e1 Standart Şartname

Çinko alaşımlı Hazırlanması için B252-92 (2004) Standart Kılavuz elektrokaplaması ve Dönüşüm Kaplamalar için Döküm Die

Galvanoteknik Alüminyum Alaşımlarının Hazırlanması için B253-87 (2005) e1 Standart Kılavuz

B254-92 (2004) e1 Paslanmaz Çelik ve Galvanoteknik Hazırlanması için Standart Uygulama

Elektriksel iletken olarak kullanıldığı Standart Nominal Çap ve Katı Yuvarlak Teller AWG Boyutları Kesit Alanları için B258-02 (2008) Standart Şartname

Örgülü İletken Kesit Alanının Belirlenmesi için B263-04 Standart Test Yöntemi

B265-09a Standart titanyum ve titanyum alaşımlı Strip, Tabaka Şartname ve Plaka

Tel-Yara Dirençler Kullanılmak için Tel için B267-07 Standart Şartname

Bakır-Baz Alaşım Santrifüj Döküm için B271-08 Standart Şartname

Biten (Haddelenmiş veya çizili) Kenarlarına (Yassı Tel ve Şerit) ile Bakır Yassı Ürünler için B272-07 Standart Şartname

Bazı Demirdışı Metaller Kodlandırma ve alaşımları, Dökme ve dövme için B275-05 Standart Uygulama

Sementli Karbürler Görünür Gözeneklilik için B276-05e1 Standart Test Yöntemi

Elektrik İletişim Malzemelerin Sertlik için B277-95 (2006) Standart Test Yöntemi

Mıknatıs Tel İmalat Bare Yumuşak Meydanı ve Dikdörtgen Bakır ve Alüminyum Tel Sertliği için b279-04 Standart Test Yöntemi

İklimlendirme ve Soğutma Field Service için Dikişsiz Bakır Boru için B280-08 Standart Şartname

Galvanoteknik Bakır ve Bakır-Baz Alaşımlarının Hazırlanması ve Dönüşüm Kaplamalar için B281-88 (2008) Standart Uygulama

Bakır ve bakır alaşımı için B283-09 Standart Şartname Dövülerek Die (Sıcak preslenmiş)

Elektronik Ekipman için Hookup Wire Kullanım Bakır İletken için B286-07 Standart Şartname

Sementli Karbürler Sertlik Testi için B294-92 (2006) Standart Test Yöntemi

Öfke Magnezyum Alaşımlarının Belirtimleri, Oyuncular ve Ferforje için B296-03 (2008) Standart Uygulama

Gümüş Kaplamalı Yumuşak veya Tavlı Bakır Tel için B298-07 Standart Şartname

Titanyum Sünger için b299-08 Standart Şartname

Free-Kesme Bakır Çubuk, Bar, Tel, ve Şekiller için B301/B301M-08 Standart Şartname

Threadless Bakır Boru, Standart Boyutları için B302-07 Standart Şartname

B306-09 Standart Bakır Drenaj Tüp Şartname (DWV)

Alüminyum Alaşım 6061-T6 Standart Yapısal Profiller B308/B308M-02 Standart Şartname

Toz Metalurji Yoğunluk için B311-08 Standart Test Yöntemi Az İki Yüzde Porosity İçeren (PM) Malzemeler

Sıkıştırılmış Metal Toz Örneklerinin için Yeşil Mukavemet için B312-96 (2002) Standart Test Yöntemi

Alüminyum ve Alüminyum Alaşımlı Yuvarlak Borular için B313/B313M-02e1 Standart Şartname

Dikişsiz Bakır Alaşım Boru ve Tüp için B315-06 Standart Şartname

B316/B316M-02 Standart Alüminyum ve Alüminyum Alaşımlı Perçin için Şartname ve Soğuk Başlık Tel ve Çubuklar

Alüminyum Alaşım Ekstrüde Bar, Rod, Boru, Boru, Yapı Profilleri ve Elektrik Amaçlı Profiller (Bus Conductor) için B317/B317M-07 Standart Şartname

Kurşun Hazırlama ve Galvanoteknik Kurşun Alaşımları için B319-91 (2004) Standart Kılavuz

Galvanoteknik Demir Döküm hazırlanması için B320-60 (2008) Standart Uygulama

Önce Elektro için Temizleme Metaller için B322-99 (2004) Standart Kılavuz

Elektrik Amaçlı Alüminyum Dikdörtgen ve Kare Tel için B324-01 (2007) Standart Şartname

Çinko Döküm Alaşımları Kalıp Yapımında Kullanılan Usta Alaşımları için B327-09 Standart Şartname

Yoğunluk, Yağ Oranı ve Sinter Metal Yapı Bölümleri Enterkonnekte Porosity'sinden ve yağ emdirilmiş Yatak için B328-96 (2003) e1 Standart Test Yöntemi

Scott volümetre kullanma Metal Tozları ve Bileşiklerin Görünür Yoğunluk için B329-06 Standart Test Yöntemi

Metal Tozları ve İlgili Bileşiklerin Fisher sayısı için B330-07 Standart Test Yöntemi

Tek eksenli Sıkıştırma Metal Tozların Sıkıştırılabilirlik için B331-95 (2002) Standart Test Yöntemi

Nikel-Molibden alaşımlı levha, sac, ve Strip için B333-03 (2008) Standart Şartname

Nikel-Molibden alaşımlı çubuk için B335-03 (2008) Standart Şartname

Kondansatörler ve Eşanjörler için Dikişsiz ve Dikişli titanyum ve titanyum alaşımlı tüpler için B338-09 Standart Şartname

Domuz Kalay için B339-00 (2005) Standart Şartname

Nikel ile Galvanoteknik Nikel hazırlanması için B343-92a (2004) e1 Standart Uygulama

Elektrikli Isıtma Elements için Kalır veya Nikel-Krom ve Nikel-Krom-Demir alaşımlar için B344-01 Standart Şartname

Gaz ve Petrol İletim için Alüminyum ve Alüminyum Alaşımlı Dikişsiz Boru ve Dikişsiz Ekstrüde Tube ve Dağıtım Boru Sistemleri için B345/B345M-02 Standart Şartname

Titanyum ve titanyum alaşımlı Barlar ve Kütük için B348-09 Standart Şartname

B349/B349M-09 Standart Zirkonyum Sünger için şartname ve Nükleer Başvuru Virgin Metal Diğer Formlar

Nükleer Başvuru için Zirkonyum ve Zirkonyum alaşımlı külçe için B350/B350M-02 (2006) Standart Şartname

Nükleer Uygulama Sıcak haddelenmiş ve soğuk-Biten Zirkonyum B351/B351M-08e1 Standart Şartname ve Zirkonyum Alaşım Barlar, Çubuk ve Tel

B352/B352M-02 (2006) Standart Zirkonyum ve Zirkonyum alaşımlı levha, şerit için şartname ve Nükleer Uygulama Plakası

(Nükleer Yakıt kaplamalar hariç) Ferforje Zirkonyum ve Zirkonyum alaşımlı dikişsiz ve Nükleer Hizmet için Borular için B353-07 Standart Şartname

B354-05 Standart Terminoloji Yalıtımsız Metalik elektrik iletkenleri İlişkin

Nikel Kaplamalı Yumuşak veya Tavlı Bakır Tel için B355-06 Standart Şartname

Bakır ve Bakır Alaşımlı Dikişsiz Kondenser ve İntegral Fins ile Eşanjör Tüp B359/B359M-02 (2006) Standart Şartname

Restrictor Uygulamaları için Sabit Kalır Bakır Kapiler Tüp için B360-01 Standart Şartname

Fabrika Yapımı Ferforje Alüminyum ve Alüminyum Alaşımlı Kaynak Parçaları B361-08 Standart Şartname

Termostat Metal Spiral Rulo Mekanik Tork Oranı için B362-91 (2008) Standart Test Yöntemi

Dikişsiz ve Dikişli Alaşımsız titanyum ve titanyum alaşımlı Kaynak Parçaları B363-06a Standart Şartname

Tantal ve Tantal Alaşım Külçeler için B364-96 (2009) Standart Şartname

Tantal ve Tantal Alaşım Rod ve Tel B365-98 (2004) Standart Şartname

Fabrika Yapımı Ferforje Nikel ve Nikel Alaşım Parçaları için B366-04be1 Standart Şartname

Titanyum ve Titanyum alaşımlı döküm için B367-09 Standart Şartname

Bakır-Hızlandırılmış Asetik Asit-Tuz Sprey B368-09 Standart Test Yöntemi (Sis) Test (CASS Test)

Bakır-Nikel Alaşımlı Döküm için B369-09 Standart Şartname

İnşaat Bina Bakır Levha ve Strip için B370-09 Standart Şartname

Bakır-Çinko-Silikon Alaşım Rod için B371/B371M-08 Standart Şartname

Dikişsiz Bakır ve Bakır Alaşımlı Dikdörtgen Dalga Tüp için B372-97 (2003) Standart Şartname

Kondansatörler için Alüminyum Folyo için B373-00 (2006) Standart Şartname

B374-06 Standart Terminoloji elektrokaplaması İlişkin

Fosforalize Aynasızlar-Rafineri Şekiller için B379-04 Standart Şartname

Corrodkote Prosedürü Dekoratif Elektrolitik Kaplamalar Korozyon Testi için B380-97 (2008) e1 Standart Test Yöntemi

Titanyum ve titanyum alaşımlı Dövülerek için B381-09 Standart Şartname

Molibden ve molibden alaşımlı levha, sac, Strip ve Folyo B386-03 Standart Şartname

B387-90 (2001) Standart Molibden ve molibden alaşımlı Bar, Rod için Şartname ve Tel

Termostat Metal Levha ve Strip için B388-06 Standart Şartname

Termal Spiral Sehim Oranı ve Termostat Metal Sarmal Bobinleri B389-81 (2008) Standart Test Yöntemi

Görünür Tane Boyutu ve çimentolu tungsten Karbürler Dağıtımında değerlendirilmesi için B390-92 (2006) Standart Uygulama

Niyobyum ve Niyobyum Alaşım Külçeler için B391-03 Standart Şartname

Niyobyum ve Niyobyum Alaşım Bar, Rod ve Tel için B392-03 Standart Şartname

B393-05 Standart Neobyum ve Niyobyum Alaşım Strip, Tabaka Şartname ve Plaka

B394-03 Neobyum ve Niobium alaşımlı dikişsiz için Standart Şartname ve Kaynaklı Tüpler

U-Bend, Dikişsiz Bakır ve Bakır Alaşım Eşanjör ve Kondenser Tüp B395/B395M-08 Standart Şartname

Elektrik Amaçlı Alüminyum Alaşım 6201-T81 Tel için B398/B398M-02 (2007) Standart Şartname

Konsantrik-Lay-Örgülü Alüminyum Alaşım 6201-T81 İletken için B399/B399M-04 Standart Şartname

Kompakt Yuvarlak Konsantrik-Lay-Örgülü Alüminyum 1350 İletken için B400-08 Standart Şartname

Kompakt Yuvarlak Konsantrik-Lay-Örgülü Alüminyum İletkenler için B401-04 Standart Şartname, Çelik Takviyeli (ACSR / COMP)

Magnezyum Alaşımlı Yatırım Döküm için B403-07 Standart Şartname

Sementli Karbürler Enine Kopma Mukavemet için B406-96 (2005) Standart Test Yöntemi

Nikel-Demir-Krom Alaşımlı Dikişsiz Boru ve Tüp için B407-08a Standart Şartname

Nikel-Demir-Krom Alaşım Rod and Bar için B408-06 Standart Şartname

Nikel-Demir-Krom Alaşım Plaka, Levha, ve Strip için B409-06e1 Standart Şartname

Bakır-Nikel-Silikon Alaşım Rod and Bar B411/B411M-08 Standart Şartname

Rafine Gümüş için B413-97a (2008) Standart Şartname

Sabit Kalır Alüminyum kaplı çelik tel için B415-98 (2007) Standart Şartname

Konsantrik-Lay-Örgülü Alüminyum Kaplı Çelik İletken için B416-98 (2007) Standart Şartname

Carney Huni Kullanma Serbest Olmayan-Akan Metal Tozları Görünür Yoğunluk için B417-00 (2006) e1 Standart Test Yöntemi

Oyuncular ve Ferforje Galvaniz Çinko Anotlar için B418-08 Standart Şartname

Bakır-Alüminyum-Silikon-Kobalt Alaşım, Bakır-Nikel-Silikon-Magnezyum Alaşım, Bakır-Nikel-Silikon Alaşım, Bakır-Nikel-alüminyum-magnezyum alaşımlı ve Bakır-Nikel-Kalay Alaşımlı Levha ve Strip için B422-08a Standart Şartname

Nikel-Demir-Krom-Molibden-Bakır Alaşım (UNS N08825 ve N08221) için B423-05 Standart Şartname \* Dikişsiz Boru ve Tüp

Ni-Fe-Cr-Mo-Cu Alaşım (UNS N08825 ve UNS N08221) \* Plaka, Sheet için B424-05 Standart Şartname ve Şerit

Ni-Fe-Cr-Mo-Cu Alaşım (UNS N08825 ve UNS N08221) Rod and Bar için B425-99 (2005) Standart Şartname

Dişli Bronz Alaşım Döküm için B427-02 Standart Şartname

Dikdörtgen ve Kare Bakır ve Bakır Alaşım Tüp Büküm Açısı için B428-09 Standart Test Yöntemi

Alüminyum Alaşım Ekstrüde Yapısal Boru ve Tüp için B429/B429M-06 Standart Şartname

Bulanıklık tarafından Refrakter Metal Tozları ve İlgili Bileşiklerin Partikül Boyut Dağılımı için B430-97 (2006) e1 Standart Test Yöntemi

Bakır ve Bakır Alaşım Kaplı Çelik Plate için B432-09 Standart Şartname

Nikel-Molibden-krom-demir alaşımları (UNS N10003, UNS N10242) \* Plaka, Levha, ve Strip için B434-06 Standart Şartname

UNS N06002, UNS N06230, UNS N12160 ve UNS R30556 levha, sac, ve Strip için B435-06 Standart Şartname

Bronz-Baz Toz Metalurjisi (PM) Yataklar (Yağ Doymuş) için B438-08 Standart Şartname

Demir-Baz Toz Metalurjisi (PM) Yataklar (Yağ Doymuş) için b439-08 Standart Şartname

Kadmiyum için B440-00 (2005) Standart Şartname

Bakır-Kobalt-Berilyum, Bakır-Nikel-Berilyum ve Bakır-Nikel-Kurşun-Berilyum Rod and Bar (UNS No C17500, C17510, C17465 ve) için B441-04 Standart Şartname

Nikel-Krom-Molibden-kolombiyum Alaşım (UNS N06625) ve Nikel-Krom-Molibden-Silikon Alaşım (UNS N06219) \* Plaka, Levha, ve Strip için B443-00 (2005) Standart Şartname

Nikel-Krom-Molibden-kolombiyum Alaşımlarında (UNS N06625 ve UNS N06852) ve Nikel-Krom-Molibden-Silikon Alaşım (UNS N06219) Boru için B444-06 Standart Şartname

Nikel-Krom-Molibden-kolombiyum Alaşımının (UNS N06625) için B446-03 (2008) Standart Şartname, Nikel-Krom-Molibden-Silikon Alaşım (UNS N06219) ve Nikel-Krom-Molibden-tungsten alaşım (UNS N06650) \* Rod ve Bar

Kaynaklı Bakır Boru için B447-07 Standart Şartname

Alüminyum üzerine kromatları için B449-93 (2004) Standart Şartname

Elektronik Başvuru için Bakır kaplı çelik tel için B452-02 Standart Şartname

B453/B453M-08 Standart Bakır-Çinko-Kurşun Alaşımı (Kurşunlu-Pirinç) Çubuk, Bar için Şartname ve Şekiller

Bakır-Çinko-Kurşun Alaşım (Kurşunlu-Pirinç) Ekstrüde Şekiller için B455-05 Standart Şartname

Bakır Artı Nikel Artı Krom ve Nikel Artı Krom Elektrolitik Kaplamalar için B456-03 Standart Şartname

Alüminyum üzerine Anodik Kaplamalar Empedans Ölçümü için B457-67 (2008) e1 Standart Test Yöntemi

B462-06 Teknik Dövme UNS N06030, N06022, N06035, N06200, N06059, N06686, N08020, N08024, N08026, N08367, N10276, N10665, N10675, N10629, N08031, N06045, N06025 & R20033 Alaşım boru flanşları, dövme veya haddeleme için Montaj, ve Değerler & Paslandırıcı Parçaları

UNS N08020, UNS N08026 ve UNS N08024 Alaşım levha, sac, ve Strip için B463-04 Standart Şartname

Kaynaklı UNS N08020, N08024 ve N08026 Alaşım Boru için B464-05 Standart Şartname

Bakır-Demir Alaşım Plaka, levha, şerit ve Hadde Bar için B465-04 Standart Şartname

Dikişsiz Bakır-Nikel Boru ve Tüp için B466/B466M-07 Standart Şartname

Kaynaklı Bakır-Nikel Boru için B467-88 (2003) Standart Şartname

Kaynaklı UNS N08020, N08024 ve N08026 Alaşım Tüp B468-04 Standart Şartname

Elektronik Ekipman için Hookup Teller Kullanım için Gümrük Bakır İletken için B470-02 (2007) Standart Şartname

Dövmeye için Nikel Alaşımlı Kütük ve Barlar için B472-04a Standart Şartname

UNS N08020, UNS N08024 ve UNS N08026 Nikel Alaşım Bar ve Tel B473-07 Standart Şartname

Elektrikli Füzyon Kaynaklı Nikel ve nikel alaşımlı boru için B474-03 Standart Şartname

UNS N08020, UNS N08024 ve UNS N08026 Nikel Alaşım Yuvarlak Dokuma Tel için B475-07 Standart Şartname

Dövme Kıymetli Metal Elektrik İletişim Malzemeleri Genel Yükümlülükleri için B476-01 (2006) Standart Şartname

Altın-Gümüş-Nikel Elektrik İletişim Alloy için B477-97 (2008) Standart Şartname

Termostat Metallerin Çapraz Eğrilik için B478-85 (2008) Standart Test Yöntemi

Esnek Bariyer, Gıda İletişim ve Diğer Uygulamalar için Tavlı Alüminyum ve Alüminyum Alaşımlı Folyo B479-06 Standart Şartname

Galvanoteknik Magnezyum ve magnezyum alaşımları hazırlanması için B480-88 (2006) Standart Kılavuz

Titanyum ve Alaşımlarının Hazırlanması için B481-68 (2008) Standart Uygulama

Galvanoteknik

Için B482-85 (2008) Standart Uygulama

Galvanoteknik Tungsten ve tungsten alaşımları hazırlanması

Alüminyum ve Alüminyum alaşımlı için B483/B483M-03 Standart Şartname Genel Amaçlı Uygulamalar için Tüp ve Boru Kalır

Metal Ölçülmesine ve bir Kesit Mikroskobik Sınavı ile Oksit Kaplama Kalınlığının için B487-85 (2007) Standart Test Yöntemi

Mühendislik için Altın Elektrolitik Kaplamalar için B488-01 (2006) Standart Şartname kullanır

B489-85 (2008) e1 Metaller elektrobirikimli ve oto-Tevdi Metal Kaplama Süneklik için bükülmeye Testi için Standart Uygulama

Electrodeposits Sünekliğinin için Mikrometre Bükülme Testinin için B490-09 Standart Uygulama

Alüminyum ve Genel Amaçlı Uygulamalar için Alüminyum Alaşımlı Ekstrüde Yuvarlak Tüp B491/B491M-06 Standart Şartname

Zirkonyum ve Zirkonyum Alaşım Dövülerek için B493/B493M-08 Standart Şartname

İlköğretim Zirkonyum B494/B494M-08 Standart Şartname

Zirkonyum ve Zirkonyum alaşımlı külçe için B495-05 Standart Şartname

Kompakt Yuvarlak Konsantrik-Lay-Örgülü Bakır İletken için B496-04 Standart Şartname

Kapalı Ark Rehber Gerilimi düşüşünü ölçmek için B497-00 (2006) Standart Kılavuz

Tepegöz Elektrik İletkenlerde Kullanım Çinko Kaplı (Galvanizli) Çelik Çekirdek Tel için B498/B498M-08 Standart Şartname

Manyetik Yöntemiyle Kaplama Kalınlıkları Ölçümü için B499-09 Standart Test Yöntemi: Manyetik Dayanak Metaller Manyetiksiz Kaplamalar

Metalik için B500/B500M-09 Standart Şartname Tepegöz Elektrik İletkenlerde Kullanım Örgülü Çelik Çekirdek Kaplamalı

Için B501-04 Standart Şartname Gümüş Kaplı, Elektronik Başvuru için Bakır Kaplı Çelik Tel

Iletkenler, alüminyum-Kaplı Çelik Betonarme için Alüminyum Kaplı Çelik Çekirdek Tel için B502-02 (2007) Standart Şartname

Kulometrik Yöntemiyle Metalik Kaplama Kalınlığı Ölçümü için B504-90 (2007) Standart Test Yöntemi

Bakır Alaşım Sürekli Döküm için B505/B505M-08a Standart Şartname

İnşaat Bina Bakır Kaplı Paslanmaz çelik sac ve şerit için B506-09 Özellikler

Makaleler Tasarım B507-86 (2008) e1 Standart Uygulama Raflar galvanoplastide Be

Esnek Metal Hortum Bakır Alaşım Strip için B508-08 Standart Şartname

Nikel-Demir-Krom-Silikon Alaşım Barlar ve Şekiller için B511-01 (2005) Standart Şartname

Nikel-Krom-silisyum alaşımlı (UNS N08330) Kütükler ve Barlar için B512-04 Standart Şartname

Kaynaklı Nikel-Demir-Krom Alaşım Boru için B514-05 Standart Şartname

Kaynaklı UNS N08120, UNS N08800, UNS N08810 ve UNS N08811 Alaşım Tüp b515-95 (2002) Standart Şartname

Kaynaklı Nikel-krom-demir alaşımı (UNS N06600, UNS N06603, UNS N06025 ve UNS N06045 Tüpler için b516-03 (2009) Standart Şartname

Kaynaklı Nikel-Krom-Demir-Alaşımının (UNS N06600, UNS N06603, UNS N06025 ve UNS N06045) Boru için B517-05 Standart Şartname

Için B520-93 (2007) Standart Şartname Kalay Kaplı, Elektronik Başvuru için Bakır Kaplı Çelik Tel

B521-98 (2004) Tantal Tantal ve alaşımlı dikişsiz için Standart Şartname ve Kaynaklı Tüpler

Altın-Gümüş-Platin Elektrik İletişim Alloy için B522-01 (2006) Standart Şartname

Dikişsiz ve Dikişli Zirkonyum ve Zirkonyum Alaşım Tüp B523/B523M-07 Standart Şartname

Konsantrik-Lay-Örgülü Alüminyum İletkenler için B524/B524M-99 (2005) Standart Şartname, Alüminyum Alaşım Takviyeli (ACAR, 1350/6201)

Metalik Tozlar ve Bileşiklerin Tap Yoğunluk Tayini için B527-06 Standart Test Yöntemi

Metal Toz Örneklerinin çapraz kırılma mukavemetleri için B528-05 Standart Test Yöntemi

Elektrolitik Nikel Kaplamalar Manyetik ve manyetik olmayan yüzeylerde: Manyetik Yöntemiyle Kaplama Kalınlıkları Ölçümü için B530-02 Standart Test Yöntemi

Elektroliz Plastik Yüzeyler Görüntü için B532-85 (2007) Standart Şartname

Metal Elektroliz Plastik sıyrılma mukavemeti için B533-85 (2004), Standart Test Yöntemi

Bakır-Kobalt-Berilyum alaşımlı ve Bakır-Nikel-Berilyum alaşımlı levha, levha, şerit ve Hadde Bar için B534-07 Standart Şartname

Nikel-Demir-Krom-silikon alaşımları için b535-06 Standart Şartname (UNS N08330 ve N08332) Dikişsiz Boru ve Tüp

Nikel-Demir-Krom-silikon alaşımları için B536-07 Standart Şartname (UNS N08330 ve N08332) Plaka, Levha ve Şerit

Elektroliz Panelleri Değerlendirme B537-70 (2007) Standart Uygulama Atmosferik maruz kaldıkları

B539-02 Elektrik Bağlantıları Direnci Ölçme (2008) Standart Test Yöntemleri (Statik Rehber)

Palladium Elektrik İletişim Alloy için B540-97 (2008) Standart Şartname

Altın Elektrik İletişim Alloy için B541-01 (2006) Standart Şartname

B542-07 Standart Terminoloji Elektrik Rehber ve bunların kullanımı ile ilgili

Dikişli Bakır ve Bakır Alaşımlı Eşanjör Tube için B543-07e1 Standart Şartname

Kalay Elektrolitik Kaplamalar için b545-97 (2004) e1 Standart Şartname

Elektrik Fusion-Kaynaklı Ni-Cr-Co-Mo Alaşım (UNS N06617), Ni-Fe-Cr-Si alaşımları (UNS N08330 ve UNS N08332), Ni-Cr-Fe-Al Alaşımında (UNS N06603 için B546-04 Standart Şartname ), Ni-Cr-Fe Alaşım (UNS N06025), ve Ni-Cr-Fe-Si Alaşım (UNS N06045) Boru

Alüminyum ve Alüminyum alaşımlı için B547/B547M-02 Standart Şartname Arc-Kaynaklı Yuvarlak tüp oluşur ve

Basınçlı Kaplar için Alüminyum alaşımlı levha Ultrasonik Muayene için B548-03 Standart Test Yöntemi

Konsantrik-Lay-Örgülü Alüminyum İletkenler için B549-04 Standart Şartname, Alüminyum Kaplı Çelik Takviyeli (ACSR / AW)

Zirkonyum ve Zirkonyum Alaşım Bar ve Tel B550/B550M-07 Standart Şartname

B551/B551M-07 Standart Zirkonyum ve Zirkonyum Alaşım Strip, Tabaka Şartname ve Plaka

Su Tuzsuzlaştırma Tesisleri Dikişsiz ve Dikişli Bakır-Nikel Tüp B552-08 Standart Şartname

Testi Bırakma tarafından Elektrolitik Metalik Kaplama Kalınlıkları Ölçümü için B555-86 (2007) Standart Kılavuz

Spot Testi ile İnce Krom Kaplamalar Ölçümü için B556-90 (2007) Standart Kılavuz

B557-06 Standart Test Çekme Testi Ferforje yöntemleri ve Alüminyum-Magnezyum-Alloy Products Cast

B557M-07e1 Standart Test Çekme Testi Ferforje Yöntemleri ve Dökme Alüminyum-Magnezyum-Alloy Products [Metric]

Galvanoteknik Nikel Alaşımlarının Hazırlanması için B558-79 (2008) Standart Uygulama

Için b559-93 (2007) Standart Şartname Nikel Kaplı, Elektronik Başvuru için Bakır Kaplı Çelik Tel

Modern Kalay Alaşımları için B560-00 (2005) Standart Şartname

Rafine Platin için B561-94 (2005) Standart Şartname

Rafine Altın için B562-95 (2005) Standart Şartname

Paladyum-Gümüş-Bakır Elektrik İletişim Alloy B563-01 (2006) Standart Şartname

Nikel Alaşım Dövülerek için B564-06a Standart Şartname

B565-04 Standart Test Alüminyum ve Alüminyum Alaşımlı Perçinlerin Kayma Test Metodu ve Soğuk Başlık Tel ve Çubuk

Için B566-04a Standart Şartname Bakır Kaplı Alüminyum Tel

Beta Backscatter Yöntemiyle Kaplama Kalınlığının Ölçümü için B567-98 (2003) Standart Test Yöntemi

X-Ray spektrometresi ile Kaplama Kalınlığının Ölçümü için B568-98 (2004) Standart Test Yöntemi

Dar genişlikte ve Isı Eşanjörü Boru Işık Gage Pirinç Strip için B569-09 Standart Şartname

Bakır-Berilyum Alaşım (UNS No C17000 ve C17200) Dövülerek ve ekstrüzyon için B570-06 Standart Şartname

Metalik Kaplamalar Kalitatif Yapışma Testi için B571-97 (2008) e1 Standart Uygulama

UNS N06002, UNS N06230, UNS N12160 ve UNS R30556 Rod için B572-06 Standart Şartname

Nikel-Molibden-Krom-Demir Alaşımları için B573-06 Standart Şartname (UNS N10003, N10242) \* Rod

Düşük Karbon Nikel-Krom-Molibden, Düşük Karbon Nikel-Molibden-Krom-Tantal, Düşük Karbon Nikel-Krom-Molibden-Bakır ve Düşük Karbon Nikel-Krom-Molibden-Tungsten Alaşım Rod için B574-06e1 Standart Şartname

Düşük Karbon Nikel-Krom-Molibden, Düşük Karbon Nikel-Krom-Molibden-Bakır, Düşük Karbon Nikel-Krom-Molibden-Tantal, ve Düşük Karbon Nikel-Krom-Molibden-tungsten alaşım Plate için B575-06 Standart Şartname , Levha ve Şerit

Elektrik İletişim Malzemelerin Arc Erozyon Testi için B576-94 (2005) Standart Kılavuz

Bakır Bakır Oksit Algılama (Hidrojen gevrekliği Duyarlılık) için B577-93 (2004) e1 Standart Test Yöntemleri

Elektrolitik Kaplamalar mikrosertlik için B578-87 (2004) Standart Test Yöntemi

Kalay-Kurşun Alaşım Elektrolitik Kaplamalar için B579-73 (2004) Standart Şartname (Lehim Plaka)

Alüminyum üzerine Anodik Oksit Kaplamalar için B580-79 (2004) Standart Şartname

Nikel-Krom-Demir-Molibden-Bakır Alaşım Rod için B581-02 (2008) Standart Şartname

Nikel-Krom-Demir-Molibden-Bakır Alaşım levha, sac, ve Strip için B582-07 Standart Şartname

Genel Uygulamalar için Bakır Alaşım Kum Döküm için B584-08a Standart Şartname

Genel Uygulamalar Çince çeviri için Bakır Alaşım Kum Döküm için B584-08a Standart Şartname

Kaynaklı Pirinç Tube için B587-08 Standart Şartname

Çift Işın Girişim Mikroskop Tekniği ile Şeffaf veya Opak Kaplama Kalınlığı Ölçümü için B588-88 (2006) Standart Test Yöntemi

Rafine Palladium için B589-94 (2005) Standart Şartname

Bakır-Çinko-Kalay ve Bakır-Çinko-Kalay-Demir-Nikel alaşımları Plate, levha, şerit ve Hadde Bar için B591-09 Standart Şartname

Bakır-Çinko-alüminyum-Kobalt Alaşım, Bakır-Çinko-Kalay-Demir Alaşım Plaka, levha, şerit ve Hadde Bar için B592-01 (2006) Standart Şartname

Bakır Alaşımlı Yay Malzemeleri için Bükme Yorgunluk Testi için B593-96 (2003) e1 Standart Test Yöntemi

Uzay Uygulamaları için Alüminyum Alaşımlı Ferforje Ürünleri Ultrasonik Muayene için B594-06 Standart Uygulama

Sinter Alüminyum Yapısal Bölümleri için B595-95 (2006) Standart Şartname

Altın-Bakır Alaşım Elektrik İletişim Malzeme için B596-89 (2006) Standart Şartname

Bakır alaşımları için Çekmedeki Ofset Verim Güç belirlenmesi için B598-09 Standart Uygulama

Nikel-Demir-Krom-Molibden-kolumbium için B599-92 (2009) e1 Standart Şartname Alaşım (UNS N08700) levha, sac, ve Strip Stabilize

Kireç Çözme ve Temizlik titanyum ve titanyum alaşımlı Yüzeyler için B600-91 (2002) e1 Standart Kılavuz

B601-07 Standart Bakır ve Bakır Alaşımları-Ferforje için Temper Belirtimleri için Sınıflandırma ve Döküm

Metalik ve İnorganik Kaplamalar Özellik Örnekleme için B602-88 (2005) Standart Test Yöntemi

Elektrikli Isıtma Elements için Kalır veya Haddelenmiş Demir-Krom-Alüminyum Alaşımları için B603-07 Standart Şartname

Plastik üzerine Bakır Artı Nikel Artı Krom Dekoratif Electroplated Kaplamalar için B604-91 (2008) Standart Şartname

Kalay-Nikel Alaşım Elektrolitik Kaplamalar için B605-95a (2004) Standart Şartname

Alüminyum ve Alüminyum Alaşımlı İletkenlerin, Çelik Donatılı için Yüksek Mukavemet Çinko Kaplı (Galvanizli) Çelik Çekirdek Tel için B606-08 Standart Şartname

Mühendislik Kullanım Otokatalitik Nikel Bor Kaplamalar için B607-91 (2008) Standart Şartname

Kaynaklı Bakır Alaşımlı Boru için B608-07 Standart Şartname

B609/B609M-99 Elektrik Amaçlı Alüminyum 1350 Yuvarlak Tel (2004) Standart Şartname, Tavlama ve Intermediate kondüsyon,

İşleme Metal Tozları ile Boyutlu değişiklikler İlişkili Ölçüm B610-08 Standart Test Yöntemi

B611-85 (2005) Zımpara için Standart Test Yöntemi Cemented Karbürler aşınma direnci

Elektrik İletişim Kayar için Kompozit Malzemelerin Minyatür Fırçalar için Şartname Hazırlanması için B613-76 (2006) Standart Kılavuz

Kireç Çözme ve Temizlik Zirkonyum ve Zirkonyum Alaşım Yüzeyler için B614-05 Standart Uygulama

Elektrik Rehber Sürme Elektrik İletişim Gürültü Ölçüm B615-79 (2006) Standart Uygulama

Rafine Rodyum için B616-96 (2006) Standart Şartname

Para Gümüş Elektrik İletişim Alloy için B617-98 (2004) Standart Şartname

Alüminyum Alaşım Yatırım Döküm için B618/B618M-08 Standart Şartname

Dikişli Nikel ve Nikel-Kobalt Alaşım Boru için B619-06 Standart Şartname

Nikel-Demir-Krom-Molibden Alaşım (UNS N08320) Plaka, Levha, ve Strip için B620-03 (2008) Standart Şartname

Nikel-Demir-Krom-molibden alaşımlı (UNS N08320) Çubuk için B621-02 (2006) Standart Şartname

B622-06 Standart Dikişsiz Nikel ve Nikel-Kobalt alaşımlı boru için şartname ve Tüp

Yüksek Mukavemet için B624-07 Standart Şartname, Elektronik Başvuru için Yüksek İletkenlik Bakır Alaşımlı Tel

UNS N08925, UNS N08031, UNS N08932, UNS N08926, UNS N08354 ve UNS R20033 levha, sac, ve Strip için B625-05 Standart Şartname

Dikişli Nikel ve Nikel-Kobalt Alaşım Tube için B626-06 Standart Şartname

Gümüş-Bakır Eutectic Elektrik İletişim Alaşım için B628-98 (2004) Standart Şartname

Galvanoteknik Molibden ve molibden alaşımları hazırlanması için B629-77 (2008) Standart Uygulama

Krom ile Galvanoteknik Krom hazırlanması için B630-88 (2006) Standart Uygulama

Gümüş-tungsten Elektrik İletişim Malzemeler için B631-93 (2004) Standart Şartname

Alüminyum-Alloy B632/B632M-08 Standart Şartname sırtı Plate Hadde

Demir ve Çelik Üzerine Çinko Elektrolitik Kaplamalar için B633-07 Standart Şartname

Mühendislik Kullanım Rodyumdaki Elektrolitik Kaplamalar için B634-88 (2004) e1 Standart Şartname

Kadmiyum-Tin Mekanik biriktirilen Kaplamalar için B635-00 (2004) e1 Standart Şartname

Spiral Contractometer ile Kaplama Metalik Kaplamalar İç Stres Ölçümü için B636-84 (2006) e1 Standart Test Yöntemi

B637-06e1 Standart Şartname Yağış Sertleşen Nikel Alaşım Barlar, Dövülerek ve Dövme Stok için yüksek ısılı hizmet için

Yüksek ısılı hizmet için B639-02 (2008) Yağış Sertleşme Kobalt-içeren alaşımlar (UNS R30155 ve UNS R30816) Çubuk, Bar, Dövülerek için Standart Şartname ve Dövme Hazır

İklimlendirme ve Soğutma Hizmet için Kaynaklı Bakır Boru için B640-07 Standart Şartname

Bakır-Berilyum Alaşım Dikişsiz Boru için B643-00 (2005) Standart Şartname

Bakır Alaşım İlavesi Ajanlar için B644-05 Standart Şartname

Alüminyum Alaşımlarının Doğrusal Elastik Düzlem-Germe Kırılma tokluğu Testi için B645-07 Standart Uygulama

Alüminyum Alaşımlarının Kırılma tokluğu Testi için B646-06a Standart Uygulama

Bir Webster Sertlik Gage Yoluyla Alüminyum Alaşımlarının Indentation sertliği için B647-84 (2006) Standart Test Yöntemi

Barcol Yoluyla Alüminyum Alaşımlarının Indentation sertliği için B648-78 (2006) Standart Test Yöntemi

Ni-Fe-Cr-Mo-Cu-N Düşük Karbon Alaşımları için B649-06 Standart Şartname (UNS N08925, UNS N08031, UNS N08354 ve UNS N08926) ve Cr-Ni-Fe-N Düşük Karbon alaşımlı (UNS R20033) Bar ve Tel ve Ni-Cr-Fe-Mo-N Alaşım (UNS N08936) Tel

Demir yüzeylerde Elektrolitik Mühendislik Krom Kaplamalar için B650-95 (2008) Standart Şartname

Çift Işın Girişim Mikroskop ile Nikel Artı Krom veya Bakır Artı Nikel Artı Krom Electroplated Yüzeyler Korozyon Siteleri Ölçümü için B651-83 (2006) Standart Test Yöntemi

Niyobyum-Gafnyum Alaşım Külçeler için B652/B652M-04 Standart Şartname

Dikişsiz ve Dikişli Zirkonyum ve Zirkonyum Alaşım Kaynak Parçaları B653/B653M-06 Standart Şartname

Niyobyum-Gafnyum Alaşım Folyo, levha, şerit ve Plate için B654/B654M-04 Standart Şartname

Niyobyum-Gafnyum Alaşım Bar, Rod, ve Tel B655/B655M-04 Standart Şartname

Sementli Karbürler Mikroyapı metalografik belirlenmesi için B657-05 Kılavuzu

Dikişsiz ve Dikişli Zirkonyum ve Zirkonyum Alaşım Boru B658/B658M-06 Standart Şartname

Metalik kalınlığı ve İnorganik Kaplamalar Ölçüm B659-90 (2008) e1 Standart Kılavuz

Alüminyum ve Magnezyum Ürünleri Ambalaj / Ambalaj B660-08 Standart Uygulamaları

Magnezyum Alaşımlarının Isıl İşlem için B661-06 Standart Uygulama

Gümüş-Molibden Elektrik İletişim Malzeme için B662-94 (2006) Standart Şartname

Gümüş-Tungsten Karbür Elektrik İletişim Malzeme için B663-94 (2006) Standart Şartname

İletişim Malzeme Sürme% 80 Gümüş-% 20 Grafit için B664-90 (2006) Standart Şartname

Sementli Tungsten Karbürler Metalografik Numune Hazırlama için B665-08 Standart Kılavuz

Alüminyum ve Magnezyum Ürünleri İşaretleme belirlenmesi için B666/B666M-08 Standart Uygulama

Elektrik İletişim Direncini Ölçme için Probe İnşaat ve Kullanım B667-97 (2009) Standart Uygulama

UNS N08028 Dikişsiz Boru ve Tüp için B668-05 Standart Şartname

Yüksek ısılı hizmet için Yağış Sertleşen Nikel Alaşım (UNS N07718) levha, sac, ve Strip için B670-07 Standart Şartname

Rafine Iridium için B671-81 (2005) Standart Şartname

Nikel-Demir-Krom-Molibden-kolumbium için B672-02 (2007) Standart Şartname Stabilize Alaşım (UNS N08700) Bar ve Tel

UNS N08925, UNS N08354 ve UNS N08926 Kaynaklı Boru için B673-05e1 Standart Şartname

UNS N08925, UNS N08354 ve UNS N08926 için B674-05 Standart Şartname Dikişli Boru

UNS N08367 Kaynaklı Boru için B675-02 (2007) Standart Şartname

UNS N08367 Kaynaklı Boru için B676-03 (2009) Standart Şartname

UNS N08925, UNS N08354 ve UNS N08926 Dikişsiz Boru ve Tüp için B677-05 Standart Şartname

Metalik-Kaplı Ürünlerin Lehimlenebilirlik için B678-86 (2006) Standart Test Yöntemi

Mühendislik Kullanım Palladium Elektrolitik Kaplamalar için B679-98 (2004) e1 Standart Şartname

Asit Fesh tarafından Alüminyum üzerine Anodik Kaplamalar Seal Kalite için B680-80 (2004) Standart Test Yöntemi

Elektrik İletken Standart Metrik Boyutları için B682-01 Standart Şartname

Saf Palladium Elektrik İletişim Malzeme için B683-01 (2006) Standart Şartname

Platin-İridyum Elektrik İletişim Malzemeler için B684-97 (2008) Standart Şartname

Palladium-Bakır Elektrik İletişim Malzeme için B685-01 (2006) Standart Şartname

Alüminyum Alaşım Döküm, Yüksek Mukavemet için B686/B686M-08 Standart Şartname

Pirinç, Bakır, Krom ve Kaplama Boru Nipeller için B687-99 (2005) e1 Standart Şartname

Krom-Nikel-Molibden-Demir (UNS N08366 ve UNS N08367) levha, sac, ve Strip için B688-96 (2009) Standart Şartname

Elektroliz Mühendislik Nikel Kaplamalar için B689-97 (2008) Standart Şartname

Demir-Nikel-Krom-Molibden alaşımları (UNS N08366 ve UNS N08367) Dikişsiz Boru ve Tüp için B690-02 (2007) Standart Şartname

B691-02 (2007) Standart Demir-Nikel-Krom-Molibden alaşımları (UNS N08366 ve UNS N08367) Çubuk, Bar için Şartname ve Tel

İletişim Malzeme Sürme% 75 Gümüş-% 25 Grafit için B692-90 (2006) Standart Şartname

Gümüş-Nikel Elektrik İletişim Malzemeler için B693-91 (2006) Standart Şartname

Bakır, Bakır-Alaşımlı Bakır Kaplı Tunç (KKB), Bakır-Kaplı Paslanmaz Çelik (CCS) ve Bakır Kaplı Alaşım Çelik Elektrik Kablosu shieldlerinde (CAS) Levha ve Şerit için B694-03 Standart Şartname

Demir ve Çelik Çinko Mekanik biriktirilen Kaplamalar için B695-04 Standart Şartname

Kadmiyum Mekanik biriktirilen Kaplamalar için B696-00 (2004) e1 Standart Şartname

Elektrolitik Metalik ve İnorganik Kaplamalar Muayene için Örnekleme Planları seçimi için B697-88 (2005) Standart Kılavuz

B698-02 Standart Dikişsiz Bakır ve Bakır Alaşım Tesisat Boru Sınıflandırma ve Tüp

Kadmiyum Kaplamalar için b699-86 (2008) Standart Şartname Vakum-Kasasında Demir ve Çelik Üzerine

Mühendislik Kullanım Gümüş Elektrolitik Kaplamalar için B700-08 Standart Şartname

Konsantrik-Lay-Örgülü Self-Damping Alüminyum İletkenler için B701/B701M-06 Standart Şartname, Çelik Takviyeli (ACSR / SD)

Bakır Elektrik İletişim Tungsten Malzeme için B702-93 (2004) Standart Şartname

Arnold Metre kullanarak Tozları Görünür Yoğunluk için B703-05 Standart Test Yöntemi

Kaynaklı UNS N06625, UNS N06219 ve UNS N08825 Alaşım Tüp B704-03 Standart Şartname

Nikel Alaşım (UNS N06625, N06219 ve N08825) Kaynaklı Boru için B705-05 Standart Şartname

Dikişsiz Bakır Alaşım (için B706-00 (2006) Standart Şartname UNS No C69100 ) Boru ve Tüp

Tantal ve Tantal Alaşım levha, sac, ve Strip için B708-05 Standart Şartname

Demir-Nikel-Krom-Molibden Alaşım (UNS N08028) \* Plaka, Levha, ve Strip için B709-04 (2009) Standart Şartname

Nikel-Demir-Krom-Silikon Alaşım Kaynaklı Boru için B710-04 Standart Şartname

Konsantrik-Lay-Örgülü Alüminyum Alaşımlı İletkenlerin, Çelik Donatılı (AACSR) için B711-05 Standart Şartname (6201)

Gümüş-Kadmiyum Oksit İletişim Materyali için Sodyum ve Potasyum Oranının Belirlenmesi için B712-93 (2006) Standart Kılavuz

Elektriksel İletkenlik Uygulamaları için Sinter Bakır Yapısal Bölümleri için B715-96 (2001) Standart Şartname

Rafine Rutenyum için B717-96 (2006) Standart Şartname

Nikel-Krom-Molibden-Kobalt-Tungsten-Demir-Silikon Alaşım (UNS N06333) levha, sac, ve Strip için B718-00 (2006) Standart Şartname

Nikel-Krom-Molibden-Kobalt-Tungsten-Demir-Silikon Alaşım (UNS N06333) Bar için B719-00 (2005) Standart Şartname

Nikel-Krom-Molibden-Kobalt-Tungsten-Demir-Silikon Alaşım (UNS N06333) Dikişsiz Boru ve Tüp için B722-06 Standart Şartname

Nikel-Krom-Molibden-Kobalt-Tungsten-Demir-Silikon Alaşım (UNS N06333) Kaynaklı Boru için B723-00 (2005) Standart Şartname

Bir Yeniçağın Yoluyla Alüminyum Alaşımlarının Indentation sertliği için B724-00 (2006) Standart Test Yöntemi, Portable, Sigara-Kaliper-Type Enstrüman

Kaynaklı Nikel (UNS N02200/UNS N02201) ve Nikel Bakır Alaşım (UNS N04400) Boru için B725-05 Standart Şartname

Nikel-Krom-Molibden-Kobalt-Tungsten-Demir-Silikon Alaşım (UNS N06333) Kaynaklı Boru için B726-02 (2006) Standart Şartname

Galvanoteknik Plastik Malzemelerin Hazırlanması için B727-04 Standart Uygulama

Dikişsiz UNS N08020, UNS N08026 ve UNS N08024 Nikel Alaşımlı Boru ve Tüp için b729-05 Standart Şartname

Kaynaklı Nikel (UNS N02200/UNS N02201) ve Nikel Bakır Alaşım (UNS N04400) Tüp için B730-08 Standart Şartname

% 60 paladyum% 40 Gümüş Elektrik İletişim Malzeme için B731-96 (2006) Standart Şartname

Metal üzerine Otokatalitik (Electroless) Nikel-Fosfor Kaplamalar için B733-04 Standart Şartname

Mühendislik için Elektrolitik Bakır için B734-97 (2008) Standart Şartname kullanır

Nitrik Asit Vapor tarafından Metal yüzeylerde Altın Kaplamalar Poroziteye için B735-06 Standart Test Yöntemi

Alüminyum, Alüminyum Alaşım ve Alüminyum Kaplı Çelik Kablo Koruma Stok için B736-00 (2006) Standart Şartname

Sıcak haddelenmiş ve / veya Soğuk Biten Hafnium Rod ve Tel B737-05 Standart Şartname

Elektrik İletken olarak Kullanım için ince tel Bunch-Örgülü ve Halat-Lay Bunch-Telli Bakır İletken için B738-03 (2008) Standart Şartname

Nikel-Demir-Krom-Silikon Alaşım Kaynaklı Boru için B739-03 (2008) Standart Şartname

Bakır-Nikel-Kalay Spinodal Alaşım Strip için b740-02 Standart Şartname

Güzel Gümüş Elektrik İletişim Fabrikasyon Malzeme için B742-90 (2006) Standart Şartname

Kangal Dikişsiz Bakır Boru için B743-06 Standart Şartname

Oluklu Alüminyum Boru Alüminyum Alaşım Sheet B744/B744M-05 Standart Şartname

Kanalizasyon ve Drenajlı Oluklu Alüminyum Boru B745/B745M-97 (2005) Standart Şartname

Alan Bolted Boru, Boru-kemerler ve kemerler için Oluklu Alüminyum Alaşım Yapısal Plate için B746/B746M-02 (2007) Standart Şartname

Bakır-Zirkonyum alaşımı levha ve Strip için B747-07 Standart Şartname

Taramalı Elektron Mikroskobu ile Kesit Ölçümleri Metalik Kaplama Kalınlığı Ölçümü için B748-90 (2006) Standart Test Yöntemi

B749-03 Standart Kurşun için Şartname ve Alaşım Şerit, Levha ve Levha Ürünleri Kurşun

Galfan için B750-08 Standart Şartname (Çinko-% 5 Alüminyum-mischmetal) Hot-Dip Kaplamalar için Külçe Formu Alaşım

Nikel ve nikel alaşımlı için Genel Şartlar için B751-08 Standart Şartname Dikişli Boru

Döküm, Genel Başvuru için Zirkonyum-Base, korozyona dayanıklı, için B752-06 Standart Şartname

Termostat Bileşen Alaşımlar için B753-07 Standart Şartname

Bakır ve Bakır Alaşım Şeridi'ndeki Düzgünlüğünden gelen sapmalar Ölçüm ve Kayıt için B754-89 (2005) Standart Test Yöntemi

Nikel-Krom-Molibden-Tungsten Alaşımlarının (UNS N06110) Plaka, Levha ve Şerit için b755-00 (2006) Standart Şartname

Nikel-Krom-Molibden-tungsten alaşım (UNS N06110) Rod and Bar için B756-00 (2006) Standart Şartname

Nikel-Krom-Molibden-Tungsten-Alaşımları için B757-00 (2006) Standart Şartname (UNS N06110) Kaynaklı Boru

Nikel-Krom-Molibden-Tungsten Alaşımlar için B758-00 (2006) Standart Şartname (UNS N06110) Dikişli Boru

Nikel-Krom-Molibden-Tungsten Alaşımlarının (UNS N06110) Boru için B759-00 (2006) Standart Şartname

Tungsten levha, sac ve folyo için B760-07 Standart Şartname

B761-06 Standart Test Yöntemi Gravite Sedimanı X-Ray İzleme tarafından Metal Tozları ve İlgili Bileşiklerin Partikül Boyut Dağılımı için

Metalik ve İnorganik Kaplamalar Değişkenler Örnekleme B762-90 (2005) Standart Test Yöntemi

Vana Uygulamaları Bakır Alaşım Kum Döküm için B763-08a Standart Şartname

B764-04 Standart Test Eşzamanlı Kalınlığı ve katmanlı Nikel Mevduat Bireysel Katmanlar elektrot potansiyeli belirlenmesi için Yöntemi (STEP Test)

Electrodeposits ve İlgili Metalik Kaplamalar için Gözeneklilik ve Brüt Hata Testlerin seçimi için b765-03 (2008) Standart Kılavuz

Kadmiyum Elektrolitik Kaplamalar için B766-86 (2008) Standart Şartname

Mass Per Unit elektrobirikimli Alanından ve Gravimetrik ve Diğer Kimyasal Analiz Prosedürleri ile İlgili Kaplamalar belirlenmesi için B767-88 (2006) Standart Kılavuz

Bakır-Kobalt-Berilyum alaşımlı ve Bakır-Nikel-Berilyum Alaşım Strip ve Yaprak için B768-99 (2004) Standart Şartname

Alüminyum Alaşımlarının Kayma Testi için B769-07 Standart Test Yöntemi

Genel Uygulamalar için Bakır-Berilyum Alaşım Kum Döküm için b770-08 Standart Şartname

Sementli Karbürler Kısa Rod Kırılma Tokluğunun için B771-87 (2006) Standart Test Yöntemi

B772-97 (2008) Standart Kılavuz Elektrik İletişim Materyalleri için kimyasal bileşimleri (Ark ve ark dayanıklı) belirtme için

Lehimli veya Kaynaklı Elektrik İletişim Meclisleri Ultrasonik C-Scan Bond Değerlendirme için B773-96 (2008) Standart Kılavuz

Düşük erime noktası alaşımlar için B774-00 (2005) e1 Standart Şartname

Nikel ve nikel alaşımlı Kaynaklı Boru Genel Yükümlülükleri için B775-08 Standart Şartname

B776-07 Standart hafniyuma ve Zirkonyum Alaşım Strip, Tabaka Şartname ve Plaka

Tungsten Base, Yüksek Yoğunluklu Metal için B777-07 Standart Şartname

Şekilli Tel Kompakt Eş-Lay-Örgülü Alüminyum İletkenler için B778-02 (2007) Standart Şartname (AAC / TW)

Şekilli Tel Kompakt Eş-Lay-Örgülü Alüminyum İletkenler için B779-03 Standart Şartname, Çelik Takviyeli (ACSR / TW)

% 75 Gümüş için B780-98 (2004) Standart Şartname,% 24,5 Bakır,% 0,5 Nikel Elektrik İletişim Alaşım

Gümüş-Kadmiyum Oksit İletişim Malzeme için B781-93a (2006) Standart Kılavuz

Demir Toz Metalurjisi (T / M) Yapısal Parçalar için Malzeme B783-04 Standart Şartname

İzoleli Elektrik Kabloları Kullanım için Modifiye Eş-Lay-Telli Bakır İletken için B784-01 (2006) Standart Şartname

Müteakip Yalıtım için 19 tel Kombinasyon Unilay-Örgülü Alüminyum İletkenler için B786-08 Standart Şartname

B787/B787M-04 Standart Şartname sonraki Yalıtım için 19 tel Kombinasyon Unilay-Telli Bakır İletken için

Fabrika-Made Oluklu Alüminyum Menfezler ve Fırtına Kanalizasyon Boru Kurulması için B788/B788M-04 Standart Uygulama

Menfez ve Kanalizasyon Oluklu Alüminyum Yapısal Levha Boru yükleme için B789/B789M-99 (2005) Standart Uygulama

B790/B790M-00 (2006) Oluklu Alüminyum Boru Yapısal Tasarım, Boru-kemerler, ve Menfez için kemerler, Fırtına Kanalizasyonlarda ve Diğer Buried kondüitlerin için Standart Uygulama

Slush Döküm Külçe Formunda Çinko Alaşımları için B792-08 Standart Şartname

Çinko Sac Şekillendirme Dies ve Plastik Enjeksiyon Kalıpları için Alaşım Külçe Döküm için B793-08 Standart Şartname

Dayanıklılık için B794-97 (2009) Standart Test Yöntemi Elektriksel Direnç Ölçümleri kullanma Ayrılabilir Elektrik Bağlantı Sistemleri Test Wear

B795-07 Standart Test Yöntemi Toz Dövme (PF) Çelik Malzeme Bugünü Alaşımlı veya alaşımsız Demir Bulaşma Yüzde Belirlenmesi için

B796-07 Standart Test Yöntemi Toz Dövme (PF) Yönelik Tozları Metalik Olmayan İçerme İçeriği Uygulamaları

B797-93 (2007) Standart Test Yüzey Parmak Oksit Penetrasyon Derinliği için Yöntem ve Toz Dövme (P / F) Çelik Parçalar içinde İnterpartikül Oksit Networks varlığı

B798-95 (2005) Altın Poroziteye için Standart Test Yöntemi veya Gel-Toplu Electrography tarafından Metal yüzeylerde Palladium Kaplamalar

B799-95 (2005) Altın Poroziteye için Standart Test Yöntemi ve Sülfirik Asit / Kükürt Dioksit-Vapor tarafından Palladium Kaplamalar

8000 Serisi alüminyum alaşımlı tel için B800-05 Standart Şartname Elektrik Amaçları-Tavlı ve Orta Düzey kondüsyon

Müteakip kapsayan ya Yalıtım için 8000 Serisi Alüminyum alaşımlı Konsantrik-Lay-Örgülü İletken için B801-07 Standart Şartname

B802/B802M-08 Standart Çinko-% 5 Alüminyum-mischmetal Alloy-Kaplı Alüminyum İletkenler için Çelik Çekirdek Tel, Çelik Takviyeli (ACSR) için şartname

Yüksek Mukavemet Çinko-% 5 Alüminyum-mischmetal Kullanılmak Üzere Çelik Çekirdek Tel Alaşım-Kaplı Tepegöz Elektrik İletken için B803-08 Standart Şartname

UNS N08367 ve UNS N08926 Kaynaklı Boru için B804-02 (2007) Standart Şartname

Yağış Sertleşme Nikel alaşımları Bar ve Tel B805-06 Standart Şartname

Genel Uygulamalar için Bakır Alaşım Kalıcı Kalıp Döküm için B806-08a Standart Şartname

Genel Uygulamalar Çince çeviri için Bakır Alaşım Kalıcı Kalıp Döküm için B806-08a Standart Şartname

Alüminyum Alaşımları için ekstrüzyon basın Çözüm Isıl İşlem için B807/B807M-06 Standart Uygulama

Kuvars Kristal terazi ile Atmosferik Korozyon Odaları İzleme B808-05 Standart Test Yöntemi

Nemli Kükürt Vapor tarafından Metalik Kaplamalar Poroziteye için B809-95 (2008) Standart Test Yöntemi (「Çiçek-of-Kükürt」

Copper Kütle Değişim tarafından Atmosferik Korozyon Test Kabinleri kalibrasyonu için RB810-01a (2006) Standart Test Yöntemi Kuponları

Nükleer Reaktör Yakıt Kaplama için Ferforje Zirkonyum alaşımlı dikişsiz tüpler için B811-02 (2007) Standart Şartname

Alüminyum İçeren Elektrikli Düdüklü Bağlantıları Çevre Bozundurma Direniş ve Konut Uygulamaları için tasarlanmıştır B812-96 (2008) Standart Test Yöntemi

B813-00 (2009) Standart Sıvı için şartname ve Bakır ve Bakır Alaşım Tüp Lehimleme için eriticiler Yapıştır

Nikel-Krom-Demir-Molibden-tungsten alaşım (UNS N06920) levha, sac, ve Strip için B814-06 Standart Şartname

Kobalt-Krom-Nikel-Molibden-tungsten alaşım (UNS R31233) Rod için B815-02 (2006) Standart Şartname

Kadmiyum-Çinko Mekanik biriktirilen Kaplamalar için B816-00 (2004) e1 Standart Şartname

Toz Metalurjisi (T / M) Titanyum Alaşım Yapısal Bileşenleri için B817-08 Standart Şartname

Kobalt-Krom-Nikel-Molibden-tungsten alaşım (UNS R31233) Plaka, Levha ve Strip için B818-03 (2008) Standart Şartname

Medikal Gaz Sistemleri için Dikişsiz Bakır Boru için B819-00 (2006) Standart Şartname

Bakır ve Bakır Alaşım Şeridi'nin şekillenebilirliği belirlenmesi için bükülmeye Testi için B820-09 Standart Test Yöntemi

Partikül Boyut Analizi için metal tozlar ve İlgili Bileşiklerin sıvı dispersiyonu için B821-02 (2007) Standard Kılavuz

Işık saçılımı ile metal tozlar ve İlgili Bileşiklerin parçacık büyüklüğü dağılımı, B822-02 Standart Test Yöntemi

Demirdışı Toz Metalurjisi (T / M) Yapısal Parçalar için Malzeme B823-01 Standart Şartname

Bakır Alaşım Döküm için Genel Şartlar için B824-09 Standart Şartname

Bakır Alaşım Döküm Çince çeviri için Genel Şartlar için B824-04 Standart Şartname

Metalik Test Numuneleri Yüzey Filmlerin kulometrik Azaltılması B825-02 (2008) Standart Test Yöntemi

Elektrik Direnç Sondalar Atmosferik Korozyon Testleri İzleme için B826-03 Standart Test Yöntemi

Karışık Akan Gaz (MFG) Çevre Testleri yürütülmesi için B827-05 Standart Uygulama

Bakır ve Bakır Alaşım Boru ve Ek Parçaları Havya ile Kılcal eklemler yapmak için B828-02 Standart Uygulama

Nikel ve Nikel alaşımları Dikişsiz Boru ve Tüp için Genel Şartlar için B829-04a (2009) Standart Şartname

Düzgün Test Yöntemleri ve Frekans için b830-97 (2003) Standart Şartname

İnce alüminyum alaşımlı ürünlerin Kayma Testi için B831-05 Standart Test Yöntemi

Nikel ve Bakır ile electroforming için B832-93 (2008) Standart Kılavuz

Çelik Korozyon Koruma Çinko ve Termal İlaçlama için Çinko Alaşım Wire (Metalize) için B833-06 Standart Şartname

Basınç Konsolide Toz Metalurjisi Demir-Nikel-Krom-Molibden (UNS N08367) ve Nikel-Krom-Molibden-kolombiyum (Nb) (UNS N06625) Alaşım Boru Flanşlar, Fittings, Vana, ve Bölümleri için B834-95 (2003) Standart Şartname

Tek Giriş Wire İnşaat kullanma Compact Round Örgülü Bakır İletken için B835-04 Standart Şartname

Kompakt Yuvarlak Örgülü Alüminyum İletkenler için B836-00 (2005) Standart Şartname Tek Giriş Wire İnşaat kullanma

Doğalgaz Dikişsiz Bakır Boru ve Sıvılaştırılmış Petrol (LP) Gaz Yakıt Dağıtım Sistemleri için B837-01 Standart Şartname

Metalik Artık Kırılganlığı için B839-04 Standart Test Yöntemi Kaplı, Dıştan Dişli Makaleler, Bağlantı Elemanları ve Rod-Eğimli Kama Yöntemi

Çinko Kobalt Alaşım Mevduat için Elektrolitik Kaplamalar için B840-99 (2004) Standart Şartname

Çinko Nikel Alaşımlı Mevduat için Elektrolitik Kaplamalar için B841-99 (2004) Standart Şartname

Çinko Demir Alaşım Mevduat için Elektrolitik Kaplamalar için B842-99 (2005) Standart Şartname

Katodik Koruma Magnezyum alaşımlı Anotlar için B843-07 Standart Şartname

Gümüş-Tin Oxide İletişim Malzeme için B844-98 (2004) Standart Kılavuz

Elektrik Rehber Karışık Akan Gaz için B845-97 (2008) e1 Standart Kılavuz (MFG) Testleri

Bakır ve Bakır Alaşımları için B846-06a Standart Terminoloji

Bakır ve Bakır Alaşımları Çince çeviri için B846-06a Standart Terminoloji

Toz Dövme (P / F) Demir malzemeler için B848-05 Özellikler

Hidrojen kırılganlığı Riskini Azaltmak için demir veya çelikten Öncesi Tedaviler için B849-02 (2007) Standart Şartname

Hidrojen kırılganlığı riskini azaltılması için Çelik Post-Kaplama Tedaviler için B850-98 (2004) Standart Kılavuz

Önceki Nikel, Otokatalitik Nikel veya krom kaplama için Metalik Makaleler Otomatik Kontrollü Shot gravür için B851-04 Standart Şartname, veya Final Finish gibi

Sac Çelik Sıcak daldırma galvanizleme Sürekli Galvanizleme Sınıf (CGG) Çinko alaşımları için B852-08 Standart Şartname

Toz Metalurji B853-07 Standart Şartname (PM) Bor Paslanmaz Çelik Yapı Bileşenleri

Elektrik İletişim Intermittences Ölçüm B854-98 (2004) Standart Kılavuz

Arnold Metre ve Hall Huni Kullanma Metal Tozları Debi Oranı için B855-06 Standart Test Yöntemi

Konsantrik-Lay-Örgülü Alüminyum İletkenler için B856-03 Standart Şartname, Kaplı Çelik Desteklenen (ACSS)

Şekilli Tel Kompakt Eş-Lay-Örgülü Alüminyum İletkenler için B857-09 Standart Şartname, Kaplı Çelik Desteklenen (ACSS / TW)

Bakır alaşımları korozyon çatlaması Strese Duyarlılık belirlenmesi için Amonyak Vapor Testi için B858-06 Standart Test Yöntemi

B859-03 (2008) e1 Refrakter Metal Tozları De-Aglomerasyon ve Bunların Bileşikleri için Standart Uygulama öncesinde Partikül Boyut Analizi

Sıcak daldırma galvaniz Kullanım Çinko Usta Alaşımları için B860-09 Standart Şartname

Titanyum ve Titanyum Alaşımlı Dikişsiz Boru için B861-08a Standart Şartname

Titanyum ve titanyum alaşımlı Kaynaklı Boru için B862-09 Standart Şartname

Titanyum ve Titanyum alaşımlı tel için B863-09 Standart Şartname

Oluklu Alüminyum Kutu Menfez için B864/B864M-08 Standart Şartname

Yağış Sertleşme Nikel-Bakır-Alüminyum Alaşım (UNS N05500) Bar, çubuk, tel, Dövülerek ve Dövme Stok için B865-04 Standart Şartname

Brüt Kusur ve Polisülfit Daldırmanın tarafından Metalik Kaplamalar Mekanik Hasar için B866-95 (2008) Standart Test Yöntemi

Mühendislik Kullanım Palladium-Nikel Elektrolitik Kaplamalar için B867-95 (2008) Standart Şartname

Elektrik Bağlantı Sistemleri İletişim Performans Sınıflandırılması B868-96 (2008) Standart Uygulama

Kablo TV Drop Tel Bakır Kaplı Çelik Elektrik İletken için B869-07 Standart Şartname

Bakır-Berilyum Alaşım Dövülerek ve ekstrüzyon Alaşımları için B870-08 Standart Şartname (UNS No C17500 ve C17510)

Alüminyum alaşımlı ürünlerin Gözyaşı Testi için B871-01 (2007) Standart Test Yöntemi

Yağış-Sertleşme Nikel alaşımları levha, sac, ve Strip için B872-06 Standart Şartname

Test Yöntemleri B212, B329 Kullanılan Görünür Yoğunluk Cup Hacmi ve B417 Ölçüm B873-01 (2007) Standart Test Yöntemi

Paketi Sementasyon Süreci tarafından Chromium Difüzyon Kaplama Uygulamalı için B874-96 (2008) Standart Şartname

Paketi Sementasyon Süreci tarafından Alüminyum Difüzyon Kaplama Uygulamalı için B875-96 (2008) Standart Şartname

Brüt Kusurları ve fosformolibdik asit (PMA) Yöntemi Metalik Kaplamalar Mekanik Hasar için B877-96 (2008) Standart Test Yöntemi

Elektrik Rehber ve bağlayıcıların Nanosaniye Olay Algılama için B878-97 (2009) Standart Test Yöntemi

Magnezyum ve magnezyum alaşımları Non-Elektrolitik Dönüşüm Kaplamalar uygulamak için B879-97 (2008) e1 Standart Uygulama

Kimyasal Nikel, Nikel alaşımları ve kobalt alaşımları için Analiz Sınırları kontrol için Genel Şartlar için B880-03 (2008) Standart Şartname

B881-05 Standart Terminoloji Alüminyum ve Magnezyum Alaşımlı Ürünlerin İlişkin

Mimari Uygulamalar için önceden patina Bakır için B882-05 Özellikler

Metal Enjeksiyon (MIM) Demir malzemeler için B883-05 Standart Şartname

Süperiletken Uygulamaları için Niobiyum-Titanyum Alaşımlı Kütük, Bar, ve Rod için B884-05 Standart Şartname

Baskılı Kablolama Kurulu Rehber Dışişleri Maddenin varlığı için B885-09 Standart Test Yöntemi

Sementli Karbürler Manyetik Doygunluk (Ms) belirlenmesi için B886-03 (2008) Standart Test Yöntemi

Sementli Karbürler of Coercivity (HCS) belirlenmesi için B887-03 (2008) e1 Standart Test Yöntemi

Elektrik Bağlantı ve Bahar Rehber İmalatında Kullanımı için Bakır Alaşım Strip için B888-08 Standart Şartname

X-Ray Floresans spektrometresi ile Tungsten Alaşımlar ve tungsten Sert metaller Metalik Bileşenlerinin Belirlenmesi için B890-07 Standart Test Yöntemi

Dikişsiz ve Dikişli titanyum ve titanyum alaşımlı Kondenser ve İntegral Fins ile Eşanjör Boruları için B891-98 (2004) Standart Şartname

Die Döküm için Külçe Formunda ACuZinc5 (Çinko-Bakır-Alüminyum) Alloy B892-03 Standart Şartname

Mühendislik Uygulamaları için Magnezyum Hard-Coat Anodlama için B893-98 (2008) Standart Şartname

ACuZinc5 için B894-03 Standart Şartname (Çinko-Bakır-Alüminyum) alaşımlı döküm Die

Bir Sodyum Klorür çözeltisine daldırma ile Paslanmaz Çelik Toz Metalurjisi (T / M) Parçalar / numuneler korozyon direnci değerlendirilmesi için B895-05 Test Yöntemleri

Elektrik İletken Malzeme Bağlantı olanakları Özellikleri değerlendirilmesi için B896-99 (2005) Standart Test Yöntemleri

Çinko ve Çinko Alaşımlı Jumbo ve Blok Külçe Yapılandırması için B897-03 Standart Şartname

Reaktif ve Refrakter Metal Kaplı Plate için B898-05e1 Standart Şartname

B899-06 Standart Terminoloji Demir Dışı Metal ve Alaşımların İlişkin

ABD Hükümeti Ajanslar için Bakır ve Bakır Alaşım Mill Ürünler Ambalaj için B900-04 Standart Uygulama

Tek Giriş Wire İnşaat kullanma Sıkıştırılmış Yuvarlak Örgülü Alüminyum İletkenler için B901-04 Standart Şartname

Tek Giriş Wire İnşaat kullanma Sıkıştırılmış Yuvarlak telli, bakır iletkenli, Sert, orta sert, ya da Soft için B902-04a Standart Şartname

İç Zenginleştirme Dikişsiz Bakır Eşanjör Boruları için B903-00 (2005) Standart Şartname

Elektromanyetik Girişim shieldlerinde Otokatalitik Bakır üzerinde Otokatalitik Nikel B904-00 (2004) Standart Şartname

Mekanize Bant Testi ile metalik ve İnorganik Kaplamalar Adezyonlar değerlendirilmesi için B905-00 (2005) Standart Test Yöntemleri

Yassı Nikel ve Nikel alaşımları levha, sac, ve Strip için Genel Şartlar için B906-02 (2006) Standart Şartname

Çinko, Kalay ve kadmiyum Bankası Alaşımları için B907-05 Standart Şartname Lehimler olarak kullanılır

Çinko alaşımlı külçe Döküm Renk Kodları Kullanımı için B908-03 (2008) Standart Uygulama

Non-Stres Düzlem Germe Kırılma tokluğu Testi için B909-00 (2006) Standart Kılavuz Alüminyum Ürünleri Rahatlamış

Tavlı Bakır kaplı çelik tel için B910/B910M-07 Standart Şartname

ACSR Twisted Pair Conductor için B911/B911M-05 Standart Şartname (ACSR / TP)

Elektro kullanma Paslanmaz Çelikler pasivasyon için B912-02 (2008) e1 Standart Şartname

16-Mastar ve Örgülü çapı Küçük ve Katı iletkenlere Kıvrımlı Elektrik Bağlantıları değerlendirilmesi için B913-05 Standart Test Yöntemi

Çelik Sıcak daldırma galvaniz Kullanım için Çinko ve Çinko alaşımlı külçe Renk Kodları için B914-03 (2008) Standart Uygulama

Kendi Kendini Temizleyen Fırın Kaplama Statik Isı Direnci Ölçüm B915-01 (2007) Standart Test Yöntemi

Sac Metal Porselen Emaye Kaplama bağlılık için B916-01 (2007) Standart Test Yöntemi

Tüm Süreçlerinde gelen Alüminyum alaşımlı döküm ısı tedavisi için B917/B917M-08 Standart Uygulama

Ferforje Alüminyum Alaşımlarının Isıl İşlem için B918/B918M-09 Standart Uygulama

İç Zenginleştirme Kaynaklı Bakır Eşanjör Boruları için B919-01 (2006) Standart Şartname

Sodyum hipoklorit Çözüm buharı ile metal yüzeylerde altın ve Palladium Alaşım Kaplamalar Poroziteye için B920-01 (2006) e1 Standart Uygulama

Alüminyum ve Alüminyum Alaşımlarının Non-altı değerlikli krom Dönüşüm Kaplamalar için B921-08 Standart Şartname

Fiziksel Adsorpsiyon ile Metal Tozu Özgül Yüzey Alanı için B922-02 (2008) Standart Test Yöntemi

Helyum veya Azot piknometre ile Metal Tozu İskelet Yoğunluk için B923-02 (2008) Standart Test Yöntemi

Dikişsiz ve Dikişli Nikel Alaşım Kondenser ve İntegral Fins ile Eşanjör Boruları için B924-02 (2006) Standart Şartname

B925-08 Standart Prodüksiyon Uygulamaları ve Toz Metalurjisi (PM) Test Örnekleri hazırlanması

Bir Işık Tablo Yoluyla alüminyum ve alüminyum alaşımlı Düz ​​Folyo Pinhole belirlenmesi için B926-03 Standart Metot

B927/B927M-08a Standart Pirinç Çubuk, Bar Şartname ve Şekiller

Deniz Hizmet ve benzer ortamlar için yüksek Magnezyum Alüminyum Alaşımlı Levha ve Plaka B928/B928M-07 Standart Şartname

Bakır-Nikel-Kalay Spinodal Alaşım Rod and Bar için B929-05 Standart Şartname

Sementli Tungsten Karbürler anormal derecede büyük Bakliyat Derecelendirme Tane Boyutu ve Frekans için B930-03 (2008) Standart Test Yöntemi (sert metaller)

Metalografik Demir Toz Metalurjisi (T / M) Parçaları Gözlem Vaka Derinliği tahmin için B931-09 Standart Test Yöntemi

Düşük Karbon Nikel-Krom-Molibden-Gadolinyum Alaşım levha, sac, ve Strip için B932-04 Standart Şartname

Toz Metalurjisi (T / M) Malzemeler Microindentation sertliği için B933-09 Standart Test Yöntemi

Microindentation Sertlik Ölçümleri Kullanarak Demir Toz Metalurjisi (T / M) Parçalar Etkili Olgu Derinliği için B934-04a Standart Test Yöntemi

Demir Toz Metalurji (P / M) Malzemelerin Buhar Tedavisinde B935-05 Standart Kılavuz

Bakır-Krom-Demir-Titanyum alaşımlı levha, sac, şerit ve Hadde Bar için B936-08 Standart Şartname

Bakır-Berilyum Dikişsiz Tüp (UNS No C17500 ve C17510) için B937-04 Standart Şartname

Bakır-Berilyum Alaşım Dövülerek ve ekstrüzyon için B938-04 Standart Şartname (UNS No C17500 ve C17510)

Radyal Kırma Mukavemet, Toz Metalurjisi K, (P / M) Makara ve Yapı Malzemeleri için B939-05 Standart Test Yöntemi

Çinko ve Kadmiyum Yüzeylerde Test Sigara Chromate Kaplamalar için B940-05 Standart Uygulama

Elektrik Amaçlı Isıya Dayanıklı Alüminyum-Zirkonyum alaşımı tel için B941-05 Standart Şartname

Kıvrımlı Tel Sonlandırmalarında ve Elektrik İletişim Performans Şartname ve Kalite Güvencesi için B942-05 Standart Kılavuz

Elektronik Uygulamaları için Termal İlaçlama Kullanılan Çinko ve Kalay Alaşım Tel için B943-05 Standart Şartname

B944-06 Standart Bakır-Berilyum Kaynaklı Eşanjör ve Kondenser Boru (UNS No C17510) için şartname

Alüminyum Alaşım Ekstrüzyonlar Press için B945-06 Standart Uygulama T1, T2, T5 ve T10-Tipi kondüsyon Üretiminde Süreci Şekillendirme bir Yükselmiş Sıcaklık Soğutmalı

Toz Metalurjisi (T / M) Ürünleri Yüzey Finish B946-06 Standart Test Yöntemi

Alüminyum Alaşım Plaka Sıcak Haddehane Çözüm Isıl İşlem için B947-06 Standart Uygulama

Çinko ve çinko alaşım ürünleri için Genel Şartlar için B949-08 Standart Şartname

Yayın Usul ve Bakır ve Bakır Alaşımları Ürün Özellikler Formu için B950-06 Standart Kılavuz

Alaşımsız Magnezyum Kodlandırma ve Magnezyum alaşımları, Dökme ve dövme için B951-08 Standart Uygulama

Spin Döküm Külçe Formunda Çinko Alaşımları için B952-08 Standart Şartname

Spektrokimyasal Analiz için numune alma Magnezyum ve magnezyum alaşımları için B953-07 Standart Uygulama

Atomik Emisyon Spektrometresi ile Magnezyum ve magnezyum alaşımları Analizi için B954-07 Standart Test Yöntemi

Alüminyum Alaşım Santrifüj Döküm için B955/B955M-08 Standart Şartname

Dikişli Bakır ve Bakır Alaşımlı Kondenser ve İntegral Fins ile Eşanjör Boruları için B956-07e2 Standart Şartname

Tepegöz Elektrik İletken için Ekstra Yüksek Mukavemet ve Ultra-High-Mukavemet Çinko Kaplı (Galvanizli) Çelik Çekirdek Tel için B957-08 Standart Şartname

Ekstra-Yüksek Mukavemet ve Ultra-High-Mukavemet Sınıfı A Çinko-% 5 Alüminyum-mischmetal Kullanım için Çelik Çekirdek Tel Alaşım-Kaplı Tepegöz Elektrik İletkenler için B958-08 Standart Şartname

Başbakan Batı Sınıf-Geri Dönüştürülmüş (PWG-R) Çinko için B960-08 Standart Şartname

Gümüş kaplı bakır ve Elektronik Uzay Uygulama Bakır Alaşım Örgülü İletken için B961-08 Standart Şartname

Arşimet prensibi kullanarak Sıkıştırılmış veya Sinter Toz Metalurji (PM) Ürünlerin Yoğunluk için B962-08 Standart Test Yöntemleri

Arşimet prensibi kullanarak Yağ Oranı, Yağ-Emprenye Verimlilik ve Sinter Toz Metalurjisi (PM) Ürünleri Enterkonnekte Porosity'sinden için B963-08 Standart Test Yöntemleri

Carney Huni Kullanma Metal Tozları Debi için B964-09 Standart Test Yöntemleri

Yüksek Performanslı Kalay Kaplı Tavlı Bakır Tel için B965-09 Standart Şartname Elektrik ve Lehimlenebilirlik için Elektronik Başvuru için tasarlanmıştır

Bakır-Çinko-Kalay-Bizmut Alaşım Rod, Bar ve Tel B967/B967M-09 Standart Şartname

ASTM C 91 Çimento Standartları ve Beton Standartları

ASTM C 91-05 Duvar Çimento için Standart Şartname

ASTM C 150 Portland Çimentosu için Standart Şartname

Betonda kaplanmamış takviye çelik Yarı Hücre Potansiyeli ASTM C 876 Standart Test Yöntemi

ASTM C-857-12a Yeraltı Prefabrik Beton Yardımcı Yapıları Asgari Yapısal Tasarım Yükleniyor için Standart Uygulama

ASTM C 1112 Radyasyon Uygulamasının için Standart Kılavuz Kontrolü ve Özel Nükleer Maddelerin Fiziksel Güvenlik Monitörler

Klorür İyon Penetrasyon Resist Chloride'ın Yetenek Elektrik Endikasyon ASTM C 1202 Standart Test Yöntemi

ASTM C 1270 In-Bitki Geçit Metal Dedektörleri Algılama Hassasiyeti Haritalama için Standart Uygulama

ASTM C 1321-04 İnşaat Bina İç Radyasyon Kontrolü Kaplama Sistemleri (IRCCS) Kurulum ve Kullanım için Standart Uygulama

ASTM C 1349 Mimari Düz Cam Kaplı Polikarbonat Standart Şartname

Atmosferik Basınç Petrol Ürünleri Distilasyon için ASTM D86 Standart Test Yöntemi

ASTM D149 Dielektrik Dayanım

ASTM D150 Standart Test AC Kaybı Özellikleri Yöntemleri ve Geçirgenli Katı Elektrik İzolasyon (Dielektrik Sabit)

ASTM D256 Darbe Dayanımı

ASTM D531 -00 (2010) Lastik Mülk Pusey ve Jones Indentasyonu için Standart Test Yöntemi

Haze ve Şeffaf Plastik ışık geçirgenliği için ASTM D1003 Standart Test Yöntemi

ASTM D543 Kimyasal Dayanım

ASTM D570 Su Emme

Esnek Hücresel Malzemeler-Sünger ya da Genişletilmiş Kauçuk ASTM D1056 Standart Şartname

ASTM D1457 Uzama

ASTM D1708 Çekme Dayanımı

ASTM D1746

Sürtünme katsayısı, ASTM D1894

ASTM D2240 Sertlik

Renk toleransları ve Aletle Ölçülen Renk Koordinatlar gelen Renk Farklılıkları Hesaplama için ASTM D2244 Standart Uygulama

Oksijen Yanma tarafından Klor huzurunda Brom Kauçuk-belirlenmesi için ASTM D3566 Standart Uygulama

ASTM D4236 - Kronik Sağlık Tehlikeleri için Etiketleme Sanat Malzeme 94 (2005) Standart Uygulama [1]

Tutarlı Test Yöntemi Toleransları kurulması için ASTM D4356 Standart Uygulama

İç Malzemeleri / Ürünleri Nereden Organik Emisyonların Küçük Ölçekli Çevre Odası belirlemeler ASTM D5116 Standart Kılavuz

Metalik yüzeyler üzerine iletken olmayan Koruyucu Kaplama Süreksizliği (Tatil) Test için ASTM D5162-08 Standart Uygulama

Basınç Duyarlı Etiket Stoktan Yüksek Hızlarda Liner kaldırılması için ASTM D5375 Standart Test Yöntemleri

ASTM D5800

90 ° 'lik açıyla Basınç Duyarlı Etiket Hisse Peel Yapışmasının için ASTM D6252 Standart Test Yöntemi

Mevcut Klor ve kloramin ile Sulu Çözümleri Kauçuk Obje-Effect için ASTM D6284 Standart Test Yöntemi

Ultra-Yüksek Moleküler Ağırlık Polietilen (UHMW-PE) Katı Plastik Shapes için ASTM D6712 Standart Şartname

ASTM D6751

ASTM D7240

Polarize Filtre Enstrümantasyon Yoluyla Karşılaştırmalı Okunabilirlik Ölçümü için ASTM D7298-06 Standart Test Yöntemi

Dinamik Viskozite belirlenmesi için ASTM D7483 Standart Test Yöntemi ve Salınımlı Piston Viskozimetre tarafından Sıvıların Türetilmiş Kinematik Viskozite

ASTM D7547 Havacılık yakıtı U91

ASTM E8 Metalik Malzemelerin Çekme Testi için Standart Test Yöntemleri

ASTM E18 Rockwell Sertlik ve Metalik Malzemelerin Rockwell Yüzeysel Sertlik için Test Yöntemleri

ASTM E21 Metalik Malzemelerin Yüksek Sıcaklık Çekme Testleri Test Yöntemleri

ASTM E31 Sağlık Bilişimi

ASTM E84 Yapı Malzemelerinin Yüzey Yanma Özellikleri için Standart Test Yöntemi

ASTM E112 Ortalama Tane Boyutu Belirleme Test Yöntemleri

ASTM E119 Yapı İnşaat ve Malzemelerinin Yangın Testler için Standart Test Yöntemleri

ASTM E139 Creep, Sünme-ACL ve Metalik Malzemelerin Gerilim-Kopma Testleri yürütülmesi için Test Yöntemleri

ASTM E150 Creep ve Hızlı Isıtma ve Kısa Times Metalik Malzemeler altında Koşullarının Sünme-Kopma Gerginlik Testleri yürütülmesi için Pratik

ASTM E151 Hızlı Isıtma ve Konvansiyonel veya Rapid Gerilme Oranları ile Yüksek Sıcaklıkta Metalik Malzemelerin Çekme Testleri için Uygulama

ASTM E290 Süneklik için Malzeme Bend Testi için Standart Test Yöntemleri

ASTM E292 Malzeme Zaman-için-Kopma Notch Gerginlik Testleri yürütülmesi için Test Yöntemleri

ASTM E328 Malzeme ve Yapıların için Stres-Gevşeme Testleri Yöntemleri

ASTM E381 Macroetch Test Çelik Barlar, kütük, blum, ve Dövülerek Yöntemi

ASTM E566 Elektromanyetik için Pratik (Eddy-Current) Metaller sıralanması

Aletle Ölçülen Renk Koordinatlar gelen sarılık ve Beyazlık Endeksleri hesaplanması için ASTM E313 Standart Uygulama

Test Yöntemi Precision belirlemek için Interlaboratory Eğitim Şefliği için ASTM E691 Standart Uygulama

Fan Basınçlandırma tarafından Hava Kaçağı Oranı belirlenmesi için ASTM E779 Standart Test Yöntemi

Sıvı Penetrant Test ASTM E1417 Standart Uygulama

Manyetik Parçacık Test ASTM E1444 Standart Uygulama

F belirlenmesi için ASTM E1155 Standart Test Yöntemi F Düzlük ve F L öncelikle döküm yerinde beton zeminler ilgili, Düzlük Numaraları

Sağlamlık Testleri yürütülmesi için ASTM E1169 Standart Kılavuz

ASTM E1316: "Tahribatsız Sınavları için Standart Terminoloji"

Deney Yöntemlerinin Geliştirilmesi ve Uygulanması kullanın İstatistiksel İşlemler için ASTM E1488 Standart Kılavuz

Metalografik Örneklerinin Elektrolitik Parlatma için ASTM E1558 Standart Kılavuz

ASTM E1714

ASTM E1751 Standart Kılavuz Belirlenmiş Sigara Mektubu Termokupl Birleşmeleri için Sıcaklık Elektromotor Kuvvet (emk) masalar

ASTM E2395

Şartname, Tasarım ve Farmasötik ve Biyofarmasötik İmalat Sistemleri ve Ekipmanları Doğrulama için ASTM E2500 Standart Kılavuz

ASTM F86 Yüzey Hazırlama ve Metalik Cerrahi İmplantlar işaretlenmesi için Standart Uygulama

ASTM F136 Cerrahi İmplant Applocations için Ferforje Titanyum-6 Alüminyum-4 Vanadyum ELI'nin (Ekstra Düşük İnterstisyel) Alaşım için Standart Şartname

ASTM F432 Çatı ve Kaya Cıvata ve Aksesuarları için Standart Şartname

ASTM F436 Sertleştirilmiş Çelik Yıkayıcılar için Standart Şartname

ASTM F436M Sertleştirilmiş Çelik Yıkayıcılar için Standart Şartname (Metrik)

ASTM F568M karbon ve alaşımlı çelik Dıştan Dişli Metrik Bağlantı Elemanları için Standart Şartname. Nedeniyle Ocak 2012 Çekilmiş ISO 898-1 . [ 1 ]

ASTM F 571

ASTM F 606 Mekanik dıştan ve içten Dişli Bağlantı Elemanları, Yıkayıcılar Properties, ve Perçin belirlenmesi için Test Yöntemleri

ASTM F 626

ASTM F 883

ASTM F 963 Oyuncak Güvenliği Standardı Tüketici Güvenliği Şartname. Bkz ASTM F 963

ASTM F 1450

ASTM F 1577

ASTM F 1592

ASTM F 1643

ASTM F 1712

ASTM F 1915

ASTM F 1929 Dye Penetrasyon tarafından gözenekli Medikal Ambalaj Belirlemedeki Seal Kaçaklar için Standart Test Yöntemi

ASTM F 2248

ASTM F 2322

ASTM F 2348

ASTM F 2412-05 için Standart Test Yöntemleri Ayak Koruma . Bkz ASTM F 2412

ASTM F 2413-05 Performans Gereksinimleri için Standart Şartname Ayak Koruma . Bkz ASTM F 2413

ASTM F 2761-09 hasta merkezli entegre klinik ortamda (ICE) içeren ekipman için temel güvenlik gereksinimleri - Bölüm 1: Genel kurallar ve kavramsal modeli

Hazırlanması, temizlik ve Korozyon Testi Örneklerin değerlendirilmesi için G1 Standart Uygulama

G2 için Standart Test zirkonyum, hafniyum ve Ürünlerinin Korozyon testi için bir yöntem, ve 750 ° F [400 ° C] at 680 ° F [360 ° C] ya da Steam su içerisinde Alaşımları

Korozyon Test elektrokimyasal Ölçümleri Uygulanacak Kongreler için G3 Standart Uygulama

Saha Uygulamaları Korozyon Testleri yürütülmesi için G4 Standart Kılavuz

Potansiyostatik ve Potansiyodinamik Anodik Polarizasyon Ölçümleri yapmak için G5 Standart Referans Test Yöntemi

Boru Hattı Kaplamalar Aşınma Direnci için G6 Test Yöntemi

Metalik Olmayan Malzemelerin Atmosferik Çevresel Maruz Test G7 Standart Uygulama

Boru Hattı Kaplamalar Katodik için G8 Standart Test Yöntemleri

Boru Hattı Kaplamalar içine su Penetrasyon için G9 Standart Test Yöntemi

Boru Hattı Kaplamalar Özgül bükülebilirlir için G10 Standart Test Yöntemi

Boru Kaplamalar Açık Ayrışma Etkileri G11 Standart Test Yöntemi

Çelik Boru Hattı Kaplamalar Film Kalınlığı Tahribatsız Ölçümü için G12 Standart Test Yöntemi

Boru Hattı Kaplamalar Darbe Direnci için G14 Standart Test Yöntemi (Ağırlık Testi Düşüyor)

G15 Standart Terminoloji Korozyon ve Korozyon Test İlişkin

Korozyon Veri Analizi İstatistik uygulamak için G16 Standart Kılavuz

G17 Standart Test Boru Hattı Kaplamalar Penetrasyon Direnci için Yöntem (Blunt Rod)

Kaplı Boru Hatlarında eklemler, Parçaları ve Yamalar için G18 Standart Test Yöntemi

Doğrudan Toprak Defin tarafından Boru Hattı Kaplamalar Özellikleri disbonding için G19 Standart Test Yöntemi

Boru Hattı Kaplamalar Kimyasal Direnç için G20 Standart Test Yöntemi

Mantarlar Sentetik Polimer Malzemelerin direnci belirlenmesi için G21 Standart Uygulama

Cam sayesinde Günışığı süzüldü Exposures Şefliği için G24 Standart Uygulama

Ferforje tanecikler arası korozyona Duyarlılık algılama için G28 Standart Test Yöntemleri, Nikel-Rich, Alaşımları Krom-Rulman

Plastik Filmlerin Alg direnç belirlenmesi için G29 Standart Uygulama

Yapımı ve U-Bend, Stres-Korozyon deney numuneleri kullanılarak için G30 Standart Uygulama

Metallerin Laboratuvar Daldırma Korozyon Test G31 Standart Uygulama

Titreşimli Cihaz Kullanma Kavitasyon Erozyon için G32 Standart Test Yöntemi

Metalik-Kaplı Çelik Örneklerinin Atmosferik Korozyon Testleri gelen verilerin kaydedilmesi için G33 Standart Uygulama

G34 Standart Test 2XXX ve 7XXX Serisi Alüminyum Alaşımları soyulmasi Korozyon Duyarlılıkları için Yöntem (Exco Test)

Paslanmaz Çelik ve İlgili Nikel-Krom-Demir Alaşımlarında Polythionic Asitler Cracking-Korozyon Stres ve Duyarlılık belirlenmesi için G35 Standart Uygulama

Bir Kaynama Magnezyum Klorür Çözüm Metal ve Alaşımların Stres-Korozyon-Çatlayan Direncin Değerlendirilmesi için G36 Standart Uygulama

Bakır-Çinko Alaşımları gerilmeli korozyon duyarlılıklarının değerlendirilmesi pH 7.2 Mattsson en Çözüm Kullanımı için G37 Standart Uygulama

Yapımı ve C-Ring Stres-Korozyon deney numuneleri kullanılarak için G38 Standart Uygulama

Bent-Işın Stres-Korozyon Deney Numunelerinin Hazırlanması ve Kullanımı için G39 Standart Uygulama

G40 Standart Terminoloji Giyim ve Erozyon İlişkin

Sıcak Tuz Çevre için Stres Altında Exposed Metaller Çatlayan Duyarlılık belirlenmesi için G41 Standart Uygulama

Boru Hattı Kaplamalar Katodik için G42 Standart Test Yöntemi yüksek sıcaklıklara maruz

Nötr% 3,5 Sodyum Klorür Çözüm Alternatif Daldırmanın tarafından Metal ve Alaşımların Pozlama için G44 Standart Uygulama

Çukurlanma Korozyon Sınav ve Değerlendirme G46 Standart Kılavuz

2XXX Stres-Korozyon Çatlama ve 7XXX Alüminyum Alaşımlı Ürünler Duyarlılık belirlenmesi için G47 Standart Test Yöntemi

Demir Klorür Çözüm Kullanımı ile oyuklaşmayı ve Paslanmaz Çelik ve İlgili Alaşımlarının Crevice Korozyon Direnci için G48 Standart Test Yöntemleri

Doğrudan Gerginlik Stres-Korozyon Deney Numunelerinin Hazırlanması ve Kullanımı için G49 Standart Uygulama

G50 Standart Uygulama Metaller Atmosferik Korozyon Testleri yürütülmesi için

Korozyon Test Kullanımı için Toprak pH ölçümü için G51 Standart Test Yöntemi

Yüzey Deniz Suyundaki Metaller ve Alaşımları merceğin ve değerlendirilmesi için G52 Standart Uygulama

Boru Kaplama Malzemeleri Patch değerlendirilmesi için G55 Standart Test Yöntemi

Mürekkep Doymuş Kumaş Yazıcı Kurdela aşındırıcılığından için G56 Standart Test Yöntemi

Wenner dört elektrot Yöntemiyle Zeminlerin Resistivity Alan Ölçümü için G57 Standart Test Yöntemi

Kaynak bağlantıları için Stres-Korozyon Testi Örneklerinin Hazırlanması için G58 Standart Uygulama

Potansiyodinamik Polarizasyon Direnci Ölçümleri yürütülmesi için G59 Standart Test Yöntemi

Döngüsel Nem Exposures Şefliği için G60 Standart Uygulama

Demir, Nikel-veya Kobalt-Bazlı Alaşımların yerelleştirilmiş Korozyon Duyarlılıklarının için Devirli Potansiyodinamik Polarizasyon Ölçümleri yürütülmesi için G61 Standart Test Yöntemi

Boru Kaplamalar Tatil Algılama için G62 Standart Test Yöntemleri

Oksijen Servisi için Ametal malzemelerin değerlendirilmesi için G63 Standart Kılavuz

Direniş G64 Standart Sınıflaması Stres-Korozyon için Islah Alüminyum Alaşımlarının Cracking

Kuru Kum / Lastik Tekerlek Cihaz Kullanma Aşınma Ölçüm G65 Standart Test Yöntemi

5XXX Serisi Alüminyum Alaşımlarının Eksfoliyasyon Korozyon Duyarlılıklarının (VARLIĞI Test) Görsel Değerlendirme G66 Standart Test Yöntemi

G67 Standart Test Yöntemi Nitrik Asit (NAMLT Test) Maruz sonra Kütle Kaybı tarafından 5XXX Serisi Alüminyum Alaşımlarının arası korozyona Duyarlılık belirlenmesi için

Alüminyum Alaşımlarının Korozyon Potansiyelleri Ölçümü için G69 Standart Test Yöntemi

G70 Standart Test Boru Hattı Kaplamalar Halka bükülebilirlir için Yöntem (Squeeze Test)

Elektrolit içinde Galvanik Korozyon Testleri yürütülmesi ve değerlendirilmesi için G71 Standart Kılavuz

G72 Standart Test Yöntemi Yüksek Basınçlı Oksijen-Zenginleştirilmiş Çevre Sıvıların ve Katıların Otojen Tutuşma Sıcaklığı için

Sıvı Sıkışma Erozyon Testi için G73 Standart Uygulama

Gaz Sıvı Darbe Malzeme Ateşleme Duyarlılık için G74 Standart Test Yöntemi

Çamur aşındırıcılığını (Miller Sayı) ve Malzemelerin Bulamaç Aşınma Müdahale (SAR sayısı) belirlenmesi için G75 Standart Test Yöntemi

Gaz Jets kullanma Katı Partikül Sıkışma tarafından Erozyon Testleri yürütülmesi için G76 Standart Test Yöntemi

Blok-on-Ring Testi Giyim kullanma aşınmasına Malzeme Sıralaması Direnç için G77 Standart Test Yöntemi

Demir-Base Crevice Korozyon Test ve Deniz Suyundaki Nikel-Baz Paslanmaz Alaşımlar ve Diğer Klorür İçeren Sulu ortamlar için G78 Standart Kılavuz

Boru Hattı Kaplamalar Özgül Katodik için G80 Standart Test Yöntemi

Konkasör Oluk Aşınma Testi G81 Standart Test Yöntemi

Galvanik Korozyon Performansı Belirlemede bir Galvanik Serisi Geliştirme ve Kullanımı için G82 Standart Kılavuz

Time-of-ıslaklığı Atmosferik olarak Islatma Koşullarına maruz kalan yüzeylerde Korozyon Testi Ölçümü için G84 Standart Uygulama

Modifiye Tuz Sprey (Sis) Test için G85 Standart Uygulama

G86 Standart Test Yöntemi Ortam Likit Oksijen Mekanik Darbe ve Basınçlı Sıvı ve Gaz Oksijen ortamlar Malzeme Ateşleme Duyarlılık belirlenmesi için

Nemli SO2 Testleri yürütülmesi için G87 Standart Uygulama

Oksijen Hizmet için Tasarımı Sistemleri için G88 Standart Kılavuz

Konsantre Doğal ışığı kullanarak Metalik Olmayan Malzemelerin Hızlandırılmış Açık Bozunma Sahne G90 Standart Uygulama

Sülfatlanması Plaka Tekniği Atmosferik SO2 İzleme G91 Standart Uygulama

Atmosferik Testi Siteleri Karakterizasyonu için G92 Standart Uygulama

Malzeme ve Oksijen-Zenginleştirilmiş Ortamlarda Kullanılan Ekipmanlar için G93 Standart Temizleme Yöntemleri Uygulama ve Temizlik Seviyeleri

G94 Standart Kılavuz Oksijen Hizmet için Metaller değerlendirilmesi için

G95 Standart Test Boru Hattı Kaplamalar katodik Testi Yöntemi (Ekli Hücre Metodu)

G96 Standart Bitki Ekipmanları Korozyon Online İzleme Rehberi (Elektrik ve Elektrokimyasal Yöntemler)

Yeraltı Uygulamaları için Magnezyum Kurbanlık Anot Deney Örneklerinin Laboratuar Değerlendirme G97 Standart Test Yöntemi

Malzemelerin Gallina Direnç için G98 Standart Test Yöntemi

Pin-on-Disk Aparatı Giyim Test G99 Standart Test Yöntemi

Döngüsel Galvanostaircase Polarizasyon Şefliği için G100 Standart Test Yöntemi

Düşük alaşımlı çelikler Atmosferik Korozyon Direnci tahmin için G101 Standart Kılavuz

Korozyon Hızının Hesaplanması ve Elektrokimyasal Ölçümleriyle İlgili Bilgiler G102 Standart Uygulama

% 6 Sodyum Klorür Çözüm Kaynama Düşük Bakır 7XXX Serisi Al-Zn-Mg-Cu Alaşımlarının gerilmeli korozyon Direncin Değerlendirilmesi için G103 Standart Uygulama

Islak Kum / Lastik Tekerlek Aşınma Testleri yürütülmesi için G105 Standart Test Yöntemi

G106 Standart Algoritma Doğrulama için Pratik ve Elektrokimyasal Empedans Ölçümleri için donatım

Bilgisayarlı Veritabanı girişi için Metallerin Toplama ve Korozyon Veri Derleme Biçimleri için G107 Standart Kılavuz

AISI Tip 304 ve 304L Paslanmaz Çeliklerin algılama HASSASİYET için elektrokimyasal Aktivasyonun (EPR) için G108 Standart Test Yöntemi

G109 Standart Test Yöntemi Beton Gömülü Çelik Güçlendirme Korozyonuna Kimyasal Karışımlar Etkileri belirlenmesi için Klorür ortamlar Exposed

Sodyum Klorür + Hidrojen Peroksit çözeltisine daldırma ile islah Alüminyum Alaşımlarının arası aşınma direncini değerlendirmek için G110 Standart Uygulama

G111 Standart Kılavuz Yüksek Sıcaklık veya Yüksek Basınçlı Çevre, ya da her ikisi Korozyon Testleri

Alüminyum Alaşımları soyulmasi Korozyon Testleri yürütülmesi için G112 Standart Kılavuz

G113 Standart Terminoloji Metalik Olmayan Malzemelerin Doğal ve Yapay Ayrışma Testleri İlişkin

Oksijen Servis Kullanılan Polimerik Malzemelerin Yaşı Direncin Değerlendirilmesi için G114 Standart Uygulamaları

Sürtünme Katsayıları Ölçüm ve Raporlama için G115 Standart Kılavuz

Atmosferik Galvanik Korozyon Tel-on-Bolt Testi Şefliği için G116 Standart Uygulama

Interlaboratory Aşınma veya Erozyon Testlerinden veri kullanma Hassas Ölçüleri Hesaplama ve Raporlama için G117 Standart Kılavuz

Önerilen Format G118 Standart Kılavuz Veritabanları için Test Data uygun giyin

Aşınma ve Korozyon arasında sinerjistik belirlenmesi için G119 Standart Kılavuz

Soxhlet Ekstraksiyon tarafından Çözünür Artık Kirlilik belirlenmesi için G120 Standart Uygulama

Temizleme Acenteleri Değerlendirme Kirlenmiş Testi Kuponlar Hazırlanması için G121 Standart Uygulama

Temizleme Ajanların Etkinliği değerlendirilmesi için G122 Standart Test Yöntemi

Kaynama Asitlenmiş Sodyum Klorür Çözüm Farklı Nikel İçeriği Paslanmaz Alaşımlarının gerilmeli korozyon değerlendirilmesi için g123 Standart Test Yöntemi

Oksijen-Zenginleştirilmiş Ortamlarda Metalik Malzemelerin Yanma Davranışı belirlenmesi için G124 Standart Test Yöntemi

Gazlı oksidanlar içinde Sıvı ve Katı Malzeme Ateş Sınırları Ölçüm G125 Standart Test Yöntemi

G126 Standart Terminoloji Oksijen zenginleştirilmiştir Ortamlarda Malzeme Uyumluluk ve Duyarlılık İlişkin

Oksijen Sistemleri için temizlik maddelerinin seçimi için G127 Standart Kılavuz

G128 Standard Zararlarının Kontrol Rehberi ve Oksijen zenginleştirilmiştir Sistemlerinde Riskler

Yavaş Strain Rate Test G129 Standart Uygulama Çevre Cracking Destekli için Metalik Malzemelerin Duyarlılık değerlendirin

G130 Standart Test Yöntemi Dar ve Geniş Bant Ultraviyole Radiometers Kalibrasyon için bir Spectroradiometer kullanma

Malzeme ve Ultrasonik Teknikleri tarafından Bileşenleri Temizleme için G131 Standart Uygulama

Pin Aşınma Test G132 Standart Test Yöntemi

Lineer Tilki Top-on-Düz Sürme Giyim için G133 Standart Test Yöntemi

Bir Kavitasyonlu Sıvı Jet tarafından Katı Malzemelerin Erozyon için G134 Standart Test Yöntemi

Metaller için Korozyon Veri Bilgisayarlı for Exchange G135 Standart Kılavuz

Ultrasonik Ekstraksiyon tarafından Malzeme Çözünür Artık Bulaşanlar belirlenmesi için G136 Standart Uygulama

Blok-On-Ring Yapılandırması kullanarak aşınmasına Plastik Malzemeler Sıralaması Direnç için G137 Standart Test Yöntemi

Işınım bir Standart Kaynak Kullanımı Spectroradiometer kalibrasyonu için G138 Standart Test Yöntemi

Kırılma Yükü Yöntemi Kullanarak Islah alüminyum alaşımlı ürünlerin gerilmeli korozyon direnci belirlenmesi için G139 Standart Test Yöntemi

Islak Mum Metodu ile Atmosferik Klorür Biriktirme Oranlarının Tespitine için G140 Standart Test Yöntemi

Metalik Olmayan Malzemeler üzerinde Pozlama Test Dalgalanmalarını Adresleme için G141 Standart Kılavuz

Yüksek basınç, yüksek sıcaklık, ya da her ikisi de Ortamları İçeren Hidrojen gevrekleşmesine Metal Duyarlılıklarının belirlenmesi için G142 Standart Test Yöntemi

Web / Rulo Sürtünme Özelliklerinin Ölçümü için G143 Standart Test Yöntemi

G144 Standart Test Yöntemi Malzeme ve Toplam Karbon Analizi ile Bileşenleri Artık Kirlilik belirlenmesi için Yüksek Sıcaklık Yanma Analiz kullanma

Oksijen Sistemleri Yangın Olaylar incelenmesi için G145 Standart Kılavuz

Yüksek Basınçlı, Yüksek Sıcaklık Rafineri Hidrojen Hizmet Kullanımı için Bimetalik Paslanmaz Alaşım / Çelik Levha disbonding değerlendirilmesi için G146 Standart Uygulama

G147 Standard Kondisyon için Pratik ve Doğal ve Yapay Ayrışma Testleri Metalik Olmayan Malzemelerin taşınması

Hidrojen Alımına Değerlendirilmesi, Geçirgenlik ve bir Elektrokimyasal Tekniği tarafından Metaller Ulaştırma G148 Standart Uygulama

Paslanmaz Çelik elektrokimyasal Kritik Çukurlanma Sıcaklık Test G150 Standart Test Yöntemi

Kullanım Laboratuvar Işık Kaynakları Hızlandırılmış Testi Cihazları Metalik Olmayan Malzeme merceğin için G151 Standart Uygulama

Metalik Olmayan Malzemelerin Pozlama için Kullanım Açık Alev Karbon Ark Işık Cihazlar için G152 Standart Uygulama

Metalik Olmayan Malzemelerin Pozlama için Kullanım Kapalı Karbon Ark Işık Cihazlar için G153 Standart Uygulama

Metalik Olmayan Malzemelerin UV pozlama için Kullanım Floresan Işık Cihazlar için G154 Standart Uygulama

Metalik Olmayan Malzemelerin Pozlama için Kullanım Xenon Arc Işık Cihazlar için G155 Standart Uygulama

Seçilmesi için G156 Standart Uygulama ve karakterizasyon Ayrışma Referans Malzemeler bir Pozlama Testi Koşulları Tutarlılık Monitör için kullanılır

Kimyasal Proses Sanayii Ferforje ve Nikel-Bazlı Korozyon Dayanıklı Alaşımlarının Korozyon Properties değerlendirilmesi için G157 Standart Kılavuz

Gömülü Çelik Tanklar Değerlendirilmesi Üç Yöntemleri için G158 Standart Kılavuz

Laboratuvar Toprak Defin tarafından Metalik Olmayan Malzemelerin Mikrobiyal Duyarlılık değerlendirilmesi için G160 Standart Uygulama

Korozyon-İlgili Arıza Analizi için G161 Standart Kılavuz

Topraklarda Laboratuvar Corrosions Testleri yürütülmesi ve değerlendirilmesi için G162 Standart Uygulama

Aşınma ve Sürtünme Ölçümler Dijital Veri Toplama G163 Standart Kılavuz

Esnek Web üzerinde Yüzey Yağlama belirlenmesi için G164 Standart Test Yöntemi

Ray-to-Dünya'nın direnç belirlenmesi için G165 Standart Uygulama

Servis Ömrü Verilerinin İstatistiksel Analizi için G166 Standart Kılavuz

Bir kalibrasyonu için G167 Standart Test Yöntemi Pyranometer bir kullanma Pyrheliometer

Yapımı ve Precracked Çift Işın kullanma G168 Standart Uygulama Korozyon Örneklerin Stres

Testler Ayrışma Basic İstatistik Yöntemleri Uygulama G169 Standart Kılavuz

Laboratuvarda değerlendirilmesi ve yeterlik Petrol Sahası ve Rafineri Korozyon İnhibitörleri için G170 Standart Kılavuz

Elmas Kalem kullanma Malzemelerin Scratch Sertlik için G171 Standart Test Yöntemi

Hızlandırılmış Servis Ömrü Verilerinin İstatistiksel Analizi için G172 Standart Kılavuz

Referans Güneş Spektral Irradiances G173 Standart Tabloları: 37 ° Eğimli Yüzey Doğrudan Normal ve Yarım

Zımpara Döngü Contact tarafından Malzemelerin Aşınma Direnci Ölçme G174 Standart Test Yöntemi

G175 Standart Test Yöntemi Tıp ve Acil Durum Uygulamaları için kullanılır Oksijen Düzenleyicileri Ateşleme Hassasiyet ve hata toleransı değerlendirilmesi için

Blok-on-Ring Test-Toplu Giyim Yöntemi Giyim kullanarak aşınmasına Plastik Sıralaması Direnç için G176 Standart Test Yöntemi

Referans Solar Ultraviyole spektral dağılımı için G177 Standart Tablolar: Yüzey Eğimli 37 ° Yarım küre

Sharp Cut-On Filtre veya Spektrografik Tekniği ile Malzeme Aktivasyon Spektrum (bir Pozlama Kaynak Dalgaboyu Hassasiyet) belirlenmesi için G178 Standart Uygulama

Metal Siyah Panel ve Doğal Ayrışma Testleri Beyaz Panel Isı Cihazları için G179 Standart Şartname

Beton Çelik için korozyon önleyici katkılar Başlangıç ​​Taraması G180 Standart Test Yöntemi

Yağlı Koşullarında Segman ve Silindir Liner Malzemelerin Sürtünme Testleri yürütülmesi için G181 Standart Uygulama

Rolling Eleman Yatak Kopan Sürtünme Özelliklerinin Belirlenmesi için G182 Standart Test Yöntemi

Pyranometers, Pyrheliometers ve UV Radiometers Alan Kullanımı için G183 Standart Uygulama

Değerlendirilmesi için G184 Standart Uygulama ve yeterlik Petrol Sahası ve Rafineri Korozyon İnhibitörleri Döner Cage kullanma

Değerlendirilmesi ve yeterlik Petrol Sahası ve Rafineri Korozyon İnhibitörleri Döner Silindir elektrot kullanarak için G185 Standart Uygulama

G186 Standart Test Yöntemi olsun Gaz Kaçak Dedektörü-Akışkan Çözümleri belirlenmesi için Pirinç alaşımlarının gerilmeli korozyon Neden Olabilir

Toprak Resistivity Ölçümü için G187 Standart Test Yöntemi İki elektrot Toprak Kutu Yöntemi Kullanma

Pirinçler ve diğer bakır alaşımları üzerinde Kullanım Amaçlı Kaçak Dedektörü Çözümleri G188 Standart Şartname

Korozyon altında Yalıtım Laboratuvarı Simülasyon için G189 Standart Kılavuz

Aşınma Testleri geliştirilmesi ve seçilmesi için G190 Standart Kılavuz

G192 Standart Test Yöntemi Potansiyodinamik-Galvanostatik-Potansiyostatik Tekniği korozyona dayanıklı alaşımlar ve Crevice REPASİVASYON Potansiyeli Belirleme

Düz yatay bir düzlem üzerinde küresel bir şekil yuvarlanma sürtünme özelliklerini ölçmek için Standart Test Yöntemi G194

Rotary Platformu, Çift Kafa Abraser zımpara kullanarak Giyim Testleri yürütülmesi için G195 Standart Kılavuz

Malzeme Couples Gallina Direnç için G196 Standart Test Yöntemi

20 ° eğik ve dikey yüzeylere doğrudan ve Yayılma: Referans Güneş spektral dağılımı için G197 Standart Tablo

Için G199 Standart Kılavuz Elektrokimyasal Gürültü Ölçümü