



TS EN ISO 9606-2 Standardı için Belgelendirme Programı

Doküman No: PRG-02
Yayın Tarihi: 27.10.2023
Revizyon No: 00
Sayfa 1 / 2

PROGRAMIN ADI VE KAPSAMI:	TS EN ISO 9606-2(Ergitme kaynağı, Alüminyum ve alüminyum alaşımları) Standardı için Belgelendirme Programı	
PROGRAMIN AMACI:	Kaynak işlemlerini yapan adayların ilgili standart maddelerine göre sınava tabi tutulup belgelendirilmesi ve kaynaklı yetkinliklerinin kanıtlanması	
BAŞVURU İÇİN ÖN ŞART:	Kaynak işlemlerini yapan aday personel aşağıda sıralanan yeterlilik şartlarını karşılayacaktır; <ul style="list-style-type: none">18 yaşından gün almış olmak, Standart kapsamında kaynak bilgisi ve becerisi,Kaynak yapmaya mani olacak fiziksel-zihinsel engeli bulunmamak,Okur-yazar olmasıİlgili kaynak yöntemi ile kaynak yapabilme yeteneğinin olması,	
BAŞVURU DOKÜMANLARI:	FR-57	Personel Belgelendirme Başvuru Formu- Metal Kaynağı
	FR-66	Kaynakçı-Kaynak Operatörü Belge Kullanım Sözleşmesi
	FR-70	Sınav Yeri Kontrol Listesi Formu
BELGELENDİRME DOKÜMANLARI:	PR-17	Personel Belgelendirme Prosedürü
	TL-23	Kaynakçı Sertifikasyonu Talimatı
	SR-04	Kaynak Personeli Sertifikası-EN ISO 9606-2
	FR-64	Personel Belgelendirme Saha Kaydı
	FR-65	Kaynakçı Testleri Takip Formu ve Karar Mercii
	FR-67	Sınav Esnasında Verilecek Bilgiler Metni
	FR-68	Personel Belgelendirme Dosyası Kontrol Listesi
	FR-69	Sarf Malzeme Bilgileri Beyanı Formu
	FR-76	Sınav Adayları İçin KVKK Aydınlatma Metni
SINAV TÜRÜ:	Uygulama ve gözlem	
SINAV YERİ:	Sınav yapılacak yer FR-70 Sınav Yeri Kontrol Listesi Formunda belirtildiği gibi aşağıda belirtilen şartları sağlamalıdır. <ul style="list-style-type: none">Kapalı alan ise havalandırmaya sahip olmalı.Yeterli aydınlatmaya sahip olmalı.Kaynak yapılacak sehpa diğer sehpa yapılan kaynağa engel olmamalı. Gerekirse paravanla ayrılmalı.Aynı anda birden çok kaynak makinası çalışacaksa atölyeyi/sistemi besleyen trafo yeterli amper sağlamalı.Kullanılan kaynak makinalarının periyodik bakımı yapılmış olmalı.Yapılacak sınava uygun kaynak makinaları ortamda bulunmalı. (Gaz altı, toz altı, TIG vs.)Kaynak makinalarının kablolarında hasar, hortumlarda delik vs. olmamalı.Kaynak makinalarının Amper Voltaj değerleri üzerinden okunamıyorsa kalibre edilmiş ampermetre sınav esnasında hazır edilmeli.Kaynak sarf malzemeleri üreticinin bildirdiği şekilde depolanmalı. (Gerekirse fırınlanmalı vs.)Sınava girecek olan aday, sınava uygun şekilde Kişisel Koruyucu Donanımına sahip olmalı.	
SINAV YAPICI PERSONEL NİTELİKLERİ:	Sınav yapıcı personel, PR-27 Sınav Görevlisi Seçme ve Atama Prosedürü madde 5.1'de yer alan atama kriterlerine uygundur.	
HAZIRLAYAN		ONAYLAYAN
PERSONEL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ		BELGELENDİRME PROGRAM KURULU



TS EN ISO 9606-2 Standardı için Belgelendirme Programı

Doküman No: PRG-02
Yayın Tarihi: 27.10.2023
Revizyon No: 00
Sayfa 2 / 2

SINAV SÜRESİ VE TEKRARI:	Sınav şartlarına göre personel belgelendirme sınav görevlisi tarafından karar verilir.
DEĞERLENDİRME KRİTERİ:	Sınavları tamamlanmış olan adayların sonuçları değerlendirmeden sorumlu olarak atanmış yetkililer tarafından belirlenir. Sınav sonuçları değerlendirilirken aşağıdaki maddeler göz önüne bulundurulur. <ul style="list-style-type: none">EN 9606-2 madde 7 test parçalarının kabul kriterleriKaynak işleminin WPS'e ve ilgili standarda uygunluğun sağlanmasıKabul/Ret kriterleri sınav öncesi adaylara beyan edilecektir
TESTLER:	Test parçalarının değerlendirilmeleri için gerekli olan tahribatsız testler ile gerekirse tahribatlı testler, ilgili akreditasyona (ISO 17025 ve/veya ISO 17020) sahip veya QUARCO'nun onayladığı firmalara iletilir. Eğer test parçalarının başvuru sahibi tarafından seçilen ve akredite olmayan bir firmaya iletilmesi durumunda, QUARCO testlere nezaret eder.
BELGENİN GEÇERLİLİK SÜRESİ:	EN ISO 9606-2' ye göre geçerliliği tasdik ettirdiği sürece (altı ayda bir) belge geçerlilik süresi iki yıldır. Tasdik metodu; belge, hizmet alanın çalıştığı kurumun kaynak yetkilisi tarafından altı ayda bir imzalanır.
GÖZETİM METODU:	Personel belgesinin yeterlilik süresi boyunca belgesi 6 ayda bir çalıştığı kurumun kaynak yetkilisi tarafından imzalanarak tarafımıza bilgi vermelidir.
İTİRAZ VE ŞİKÂYET:	İtiraz ve şikâyet talebi; faks, mail, internet adresi, memnuniyet anketi vb. yazılı ortamda alınmaktadır. İtiraz ve şikâyetler itiraz ve şikâyet komitesi tarafından değerlendirilerek, itiraz ve şikâyet tarihinden sonraki 15 gün içerisinde yazı ile bildirilir.
YENİDEN BELGELENDİRME:	Belge geçerlilik bitiminden önce yeniden belgelendirme yapılır. Yeniden belgelendirmede, belgelendirme faaliyetleri sürecinin tekrarı şeklindedir.
BELGENİN ASKIYA ALINMASI VE İPTALİ:	Aşağıdaki durumlar oluştuğunda belgeyi askıya alınır. <ul style="list-style-type: none">Belge'nin amacının dışında veya yanıltıcı olarak kullanılması,Belge sahibi hakkında şikâyet olması,Belge geçerliliğinin sürdürülememesi, Askı süreci maksimum 3 aydır. Bu süre içinde, askıya alınma sebebi ortadan kalkmamış ise belge iptal edilir.

HAZIRLAYAN	ONAYLAYAN
PERSONEL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ	BELGELENDİRME PROGRAM KURULU