

BELGELENDİRME PROGRAMININ AMACI	Kaynakçı adayının, ilgili referans standard gereklerine uygun olarak sınava tabi tutulup, gerekli yeterliliği sağlamaları durumunda belgelendirilmesi.
REFERANS STANDARD	ASME Boiler and Pressure Vessel Code (BPVC), Section IX: 2023 Welding and Brazing Qualifications. 2014/68/AB Ek I 3.1.2 Sabit Bağlantı Personeli Onayı
BELGELENDİRME E PROGRAMI KAPSAMI	Basınçlı kap ve kazan kaynağı yapan personelin sertifikalandırılması
BELGELENDİRME PROGRAMI DİLİ	- Türkçe - İngilizce
BELGELENDİRME PROGRAMINA KATILABİLMEK İÇİN ÖN ŞARTLAR	- 18 yaşını bitirmiş olmak. - Okuma yazma bilmek. - Sınava girilecek konuda kaynak becerisine ve bilgisine sahip olmak.
BAŞVURU SIRASINDA İSTENECEK BELGELER	- Aday tarafından doldurulmuş ve imzalanmış Per. Bel. Başvuru Formu. (FR.2045 Personel Belgelendirme Başvuru Formu-Kaynakçı Belgelendirme) - Kimlik kopyası (Nüfus Cüzdanı veya Sürücü Belgesi fotokopisi). - 2 adet vesikalık fotoğraf. (Sertifika da istek üzerine)
SINAV TÜRÜ	<u>Pratik sınav</u> - Standardda belirtilen kaynak yöntemlerinden biri veya birkaçı tercih edilebilir. - Aday tarafından, standarda uygun ölçü ve şartlara göre hazırlanmış olan parçalar uygun pozisyona getirilerek sabitlenir. - Adayın, daha önceden hazırlanarak kalifiye edilmiş WPS (Kaynak Prosedür Şartnamesi) doğrultusunda kaynağı yapması beklenir.
SINAV SÜRELERİ	Pratik sınav, Sınav Yapıcı tarafından uygun görülen sürede gerçekleştirilir. Pratik sınav süresi, sınav parçasının ebat ve niteliğine bağlı olarak Sınav Yapıcı tarafından belirlenir.
SINAV YERİ	Müşteri veya aday tarafından belirlenen ve kaynak yapmaya uygun atölyeler. (FR.2048 Sınav Yeri Kontrol Formu-Kaynak Alanı)

SINAV ESNASINDA KULLANILABİLECEK MALZEMELER	<ul style="list-style-type: none">- Kaynak ekipmanı.- Kaynak yapılacak malzeme ve kaynak sarf malzemeleri.- Koruyucu ekipman.
SINAV DEĞERLENDİRİLMESİ	Tespit edilen süreksizlikler ASME Section IX:2023 QW 304'de belirtilen kriterlere göre değerlendirilir.
TEKRAR SINAV HAKKI	<p>Adayın sınavdan başarısız olması halinde, 1 kere ücretsiz sınav hakkı vardır; aday bu hakkını, ilk girdiği sınav tarihini takip eden 1 yıl içerisinde kullanmak zorundadır.</p> <p>Bunun dışında, aday başarısız olduğu sınavlara dilediği kadar tekrar katılabilir; bu uygulama ücretsiz değildir.</p>
TAHRIBATSIZ VE TAHRIBATLI TESTLER	<p>ASME Section IX:2023 QW 302'de açıklanan tahribatı ve tahribatsız testler uygulanır.</p> <p>Test parçalarının değerlendirilmeleri için gerekli olan tahribatsız testler ile gerekirse tahribatlı testler, ilgili akreditasyona (ISO 17025 ve/veya ISO 17020) sahip firmalara iletilir.</p> <p>Eğer test parçalarının başvuru sahibi tarafından seçilen ve akredite olmayan bir firmaya iletilmesi durumunda, INSPERLA testlere nezaret eder</p>
SINAV SONUÇLARININ SAKLANMASI	Sınav sonuçları, 10 yıl süre ile dijital ortamda saklanır.
İTIRAZ VE ŞİKAYET SÜREÇLERİ	Sınav sonuçlarına itiraz ve şikayetler için, PR.2006 İtiraz ve Şikayet Prosedürü uygulanır.
SERTİFİKA GEÇERLİLİK SÜRESİ	2 Yıl
GÖZETİM PERİYODU	<p>Belgelendirilen personel, sınav tarihinden itibaren her 6 ayda 1, sertifika kapsamında yer alan konu ile ilgili çalışıyor olduğunu, yazılı olarak INSPERLA'ya bildirmelidir.</p> <p>Gözetim tarihinden 15 gün önce belge sahibine telefon, fax, sms, mail yoluyla ulaşılarak bildirilir. Belgelendirilmiş Personelden, belge tarihine kadar çalışma ile ilgili kayıtların göndermesi beklenir.</p> <p>Belge sahibi istenen evrakları göndermemesi durumunda bir hafta içerisinde belgesi askıya alınır ve belge sahibine bilgi verilir. Belge sahibinin gerekli kayıtları göndermesi için 2 aylık bir süreç tanımlanmıştır ve bu süreç içerisinde gerekli kayıtlar gönderilmezse belge iptal edilir.</p>

YENİDEN BELGELENDİRME	<ul style="list-style-type: none">- Belgelendirilmiş kaynakçı 6 ya da daha fazla ay kaynak yapmazsa, sertifikası sona erer. Bu nedenle süresi dolan sertifika, herhangi malzemede herhangi bir yöntem için herhangi bir kalınlıkta ya da çapta olan boru ya da plaka test parçasının herhangi bir pozisyonda kaynatılması ve test parçasının 12.2.1, 12.2.2 ve 12.2.3 (QW -301,302) belirtilen şartlara göre muayene edilmesi ile yenilenebilir. Başarılı bir test, kaynakçı ya da kaynak operatörünün bir önceki sertifikası (önceden doğrulandığı malzeme, kalınlık, çap ve diğer değişkenler) yeniler.- 12.2.6 ve 12.2.7'deki ((QW -304,305)) koşullar sağlandığında, yenilenme imalat işinde yapılabilir.- Belirli bir sebepten dolayı kaynakçı ya da operatörün, kaynak yapma kabiliyeti sorgulanan kaynakçının sertifikası iptal edilmesi durumunda, kaynakçı ya da kaynak operatörü yeniden sertifikalandırılmalıdır. Sertifikalandırmada imalat işine uygun test parçası kullanılmalıdır. Test parçası 12.2.1, 5.2.2 ve 12.2.3 (QW -301,302) belirtilen şartlara göre kaynak edilmeli ve muayene edilmelidir. Başarılı test, sertifikayı yeniler.
BELGELENİN İPTALİ	<p>Belgelendirilen personel, imzalamış olduğu FR.2049 Belge, Marka ve Logo Kullanım Sözleşmesinde belirtilen kurallara aykırı bir tutum sergilemesinin tespit edilmesi durumunda,</p> <p>Belgelendirilmiş personel Gözetim periyodunda belirtilen gerekliliği sağlaması durumunda,</p> <p>Belgelendirilen kişinin talebi sonucu,</p> <p>Belgelendirilen kişinin belgeyi, kapsam belirtilenden farklı alanlarda, yanlış ve haksız kullanması sonucu,</p> <p>Belgelendirilen kişinin belge üzerinde tahrifat yapması sonucu, belgeler gerekçeleri yazılı olarak bildirilerek iptal edilir.</p> <p>Belirli bir sebepten dolayı kaynakçı ya da operatörün, kaynak yapma kabiliyeti sorgulanıyorsa, sertifikası iptal edilir.</p>
SINAV ÜCRETİ	Ayrıntılı bilgi http://www.insperla.com web sayfasında bulunan TL.521 Uygunluk Değerlendirme ve Ücretlendirme Talimatında mevcuttur.