

 <b>SAMSUN TOHUM SERTİFİKASYON TEST MDRLG</b>	<b>HİZMET KAPSAMI</b>	<b>Dok. Kodu</b>	FR-06
		<b>Yayın Tar.</b>	19.03.2021
		<b>Rev. No</b>	2
		<b>Rev. Tar.</b>	17.03.2026
		<b>Sayfa</b>	1 / 3

## 1. Laboratuvar Akredite Faaliyetlerinin Kapsamı

1.1. Bu doküman SAMSUN Tohum Sertifikasyon Test Mdrlgnn, kurum yerleşkesinde gerçekleştirilen faaliyetlerin kapsamını tanımlar.

1.2. TS EN ISO/IEC 17025 Akreditasyon kapsamı bu dokümanın Tablo-1 kısmında tanımlanmıştır.

1.3. TS EN ISO 9001 kapsamı,

1.4. Kurumumuzun Tohumluklarda Safiyet ve çimlendirme analizleri; Güncel Uluslararası Tohum Test Kuralları, 5553 Sayılı Tohumculuk Kanunu, Tahıl Tohumu Sertifikasyonu ve Pazarlaması Yönetmeliği, Yem Bitkileri ve Yemeklik Tane Baklagil Tohumluğu Yönetmeliği, Sebze Tohum Sertifikasyonu ve Pazarlaması Yönetmeliği, Pancar Tohumluğu Sertifikasyonu ve Pazarlaması Yönetmeliği, Yağlı, Lifli, Tıbbi ve Aromatik Bitki Tohumu Sertifikasyonu Yönetmeliği ve güncel Tohumculuk Hizmetleri Uygulama Talimatı'na göre yapılır.

### Türkçe Kapsam:

Bitkisel üretimde kullanılmak üzere üretilmiş tohumluklarda safiyet ve çimlendirme analizlerinin yapılması, analiz sonuçlarına göre tohumluk sertifikalarının düzenlenmesi, tarla kontrollerinin yapılması, Tohumluk ithalat ve ihracat n izin belgelerinin düzenlenmesi.

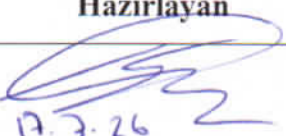
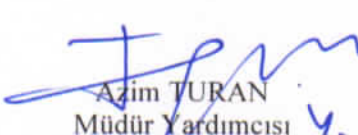

### İngilizce Kapsam:

Seed Purity and germination analyzes of seeds used in plant production, issuance of certificates for trading seed, field controls, Preparation of seeds export/import pre-permit documents.

### Hariç Maddeler

TS EN ISO 9001:2015 Madde 8.3 rn ve Hizmetlerin Tasarımı ve Geliştirme: Kurumumuz tarafından verilen hizmetlerde detaylandırmalar ilgili yasa ve mevzuatlar ile bağlı kuruluş olduğumuz Tarım ve Orman Bakanlığından gelen emirler doğrultusunda yapıldığı için kurumumuz tasarım ve geliştirme yapma şansına sahip değildir.

TS EN ISO 9001:2015 Madde 8.5.5.Teslimat Sonrası Faaliyetler, faaliyetlerimizde, hizmetin uygunluğunun kontrolü faaliyetleri dışında teslimat sonrası faaliyet uygulanmamaktadır.

<b>Hazırlayan</b>	<b>Kontrol Eden</b>	<b>Onaylayan</b>
 17.3.26 Doç. Dr. Onur KARAAğAç Kalite Yönetim Sorumlusu	 Azim TURAN Müdür Yardımcısı	 Mustafa KARAMAN Müdür

ELEKTRONİK NÜSHA. BASILMIş HALİ KONTROLSUZ KOPYADIR

 SAMSUN TOHUM SERTİFİKASYON TEST MDRLG	<b>HİZMET KAPSAMI</b>	Dok. Kodu	FR-06
		Yayın Tar.	19.03.2021
		Rev. No	2
		Rev. Tar.	17.03.2026
		Sayfa	2 / 3

## 2. Akreditasyon Dışında Yürütülen Faaliyetler

2.1. Yurtiçi eşit Tescil Denemeleri

2.2. İthalat ve İhracat n İzin Belgesi.

2.2.1. Güncel Tohumluk İthalatı Uygulama Genelgesi, Fidan, retim Materyali ve Fide İthalat Uygulama Genelgesi, Süs Bitkileri İthalatı Uygulama Genelgesi ve Tohumluk İhracatı Uygulama Genelgesi kapsamında yapılan işlemler

2.2.2. Tarla Kontrolleri aşağıdaki esaslar dahilinde yapılır.

a) Tarla kontrolü, Bakanlıkça yetkilendirilen kontrolörler tarafından yapılır. Tarla kontrolünün tamamlanmasından sonra kontrolör, beyanname bilgileri ve tarla kontrol standartlarını göz önünde bulundurarak, tarla kontrol raporunu  nüsha halinde düzenler.

b) Raporlarda silinti veya kazıntı yapılamaz. Değişiklik zorunlu ise yanlışlığın üzeri çizilerek doğrusu yazıldıktan sonra kontrolör tarafından paraflanır.

c) Tarla kontrol raporunun birinci nüshası sertifikasyon kuruluşuna gönderilmek üzere, ikinci nüshası ise itiraz halinde kullanılmak üzere başvuru kuruluşunda muhafaza edilir. nc nüsha "SERTİFİKALANDIRMADA KULLANILAMAZ" kaşesi vurularak üreticiye verilir.




d) Tarla kontrollerine göre tohumluğun hangi sınıf veya kademeye girdiği işaretlenir. Hiçbir sınıfa giremediği veya sınıf kaybettiği durumda bunun hangi sebeplerden ileri geldiği, kontrolör tarafından tarla kontrol raporuna işlenir ve sınıf kaybetme nedeni daire içine alınır.

e) Tarla kontrolünde tohumluğun aranılan sınıfa girmesini engelleyen sebepler varsa ve teknik olarak bu engellerin yetiştirici tarafından giderilebilmesi mümkünse, yetiştiriciye tarla kontrol ihbarnamesi verilir. İhbarnamede belirtilen zamanda kontrolör tarafından yeniden tarla kontrolü yapılır.

f) Parsellerde yapılan kontroller neticesinde tohumluklar ilgili yönetmeliklerdeki tarla kontrol standartlarına uygun olmak zorundadır

## 3. Tohum Sertifikasyonu Analizleri

3.1. Tohumluk Numune alımı ilgili Tarım ve Orman İl Müdürlükleri bünyesindeki ya da Bitkisel retim Genel Mdrlg tarafından görevlendirilen Tohum Kontrolör Görevlileri tarafından yerine getirilir. SAMSUN Tohum Sertifikasyon Test Mdrlg'nde numune alma işlemi yapılmamakta işlemler numune **kabul** süreci ile başlamaktadır.



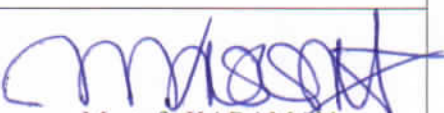
Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
 17.3.26 Doç. Dr. Onur KARAAĞAÇ Kalite Yönetim Sorumlusu	 Azim TURAN Müdür Yardımcısı	 Mustafa KARAMAN Müdür

ELEKTRONİK NÜSHA. BASILMIş HALİ KONTROLSUZ KOPYADIR

 <p><b>SAMSUN TOHUM SERTİFİKASYON TEST MÜDÜRLÜĞÜ</b></p>	<b>HİZMET KAPSAMI</b>	<b>Dok. Kodu</b>	FR-06
		<b>Yayın Tar.</b>	19.03.2021
		<b>Rev. No</b>	2
		<b>Rev. Tar.</b>	17.03.2026
		<b>Sayfa</b>	3 / 3

**Tablo- 1 Akredite Laboratuvar Faaliyetlerinin Kapsamı**

Bitki Tohumluğu	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, uluslararası standartlar, işletme içi metotlar)
<p>Tarım ve Orman Bakanlığı, Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü, Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü tarafından hazırlanan Bitki Çeşit Tohumluğu Kayıt Listesinde bulunan bitki tür ve çeşit tohumlukları (<a href="https://www.tarimorman.gov.tr/BUGEM/TTSM/Menu/30/Kayit-Listeleri">https://www.tarimorman.gov.tr/BUGEM/TTSM/Menu/30/Kayit-Listeleri</a>)</p>	<p>Tohumluk Safiyet Analizi</p> <p><i>Seed Purity Analysis</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uluslararası Tohum Test Birliği (International Seed Testing Association), ISTA 2021 Kuralları Bölüm-3 Safiyet Analizi (<a href="https://www.seedtest.org/en/home.html">https://www.seedtest.org/en/home.html</a>)</li> <li>5553 Sayılı Tohumculuk Kanunu</li> <li>Tahıl Tohumu Sertifikasyonu Ve Pazarlaması Yönetmeliği (17.03.2026, Sayı: 33199)</li> <li>Yem Bitkileri ve Yemelik Tane Baklagil Tohumluğu Yönetmeliği (05.06.2015, Sayı: 29377)</li> <li>Sebze Tohum Sertifikasyonu Ve Pazarlaması Yönetmeliği (18.01.2008, Sayı: 26760)</li> <li>Pancar Tohumluğu Sertifikasyonu Ve Pazarlaması Yönetmeliği (17.01.2008, Sayı: 26759)</li> <li>Yağlı, Lifli, Tıbbi ve Aromatik Bitki Tohumu Sertifikasyonu ve Pazarlaması Yönetmeliği (17.01.2008, Sayı: 26759)</li> <li>Tohumculuk Hizmetleri Uygulama Talimatı (2019/1)</li> </ul>
	<p>Tohumluk Çimlendirme Analizi</p> <p><i>Seed Germination Analysis</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uluslararası Tohum Test Birliği (International Seed Testing Association), ISTA 2021 Kuralları Bölüm-5 Çimlendirme Analizi (<a href="https://www.seedtest.org/en/home.html">https://www.seedtest.org/en/home.html</a>)</li> <li>5553 Sayılı Tohumculuk Kanunu</li> <li>Tahıl Tohumu Sertifikasyonu Ve Pazarlaması Yönetmeliği (17.03.2026, Sayı: 33199)</li> <li>Yem Bitkileri ve Yemelik Tane Baklagil Tohumluğu Yönetmeliği (05.06.2015, Sayı: 29377)</li> <li>Sebze Tohum Sertifikasyonu Ve Pazarlaması Yönetmeliği (18.01.2008, Sayı: 26760)</li> <li>Pancar Tohumluğu Sertifikasyonu Ve Pazarlaması Yönetmeliği (17.01.2008, Sayı: 26759)</li> <li>Yağlı, Lifli, Tıbbi ve Aromatik Bitki Tohumu Sertifikasyonu ve Pazarlaması Yönetmeliği (17.01.2008, Sayı: 26759)</li> <li>Tohumculuk Hizmetleri Uygulama Talimatı (2019/1)</li> </ul>

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
<p>17.3.21</p> <p></p> <p>Doç. Dr. Onur KARAĞAÇ Kalite Yönetim Sorumlusu</p>	<p></p> <p>Azim TURAN Müdür Yardımcısı</p>	<p></p> <p>Mustafa KARAMAN Müdür</p>

ELEKTRONİK NÜSHA. BASILMIŞ HALİ KONTROLSUZ KOPYADIR