

F-7.1-2

Yayın Tarihi: 05.09.2019

Rev No: 00

Rev Tarihi:

Sayfa 1 / 2

<b>MÜŞTERİ BİLGİLERİ</b>	Numune Geliş Şekli	Elden ( )	Kargo ( )	Yerinde ( )
	Firma Adı / Kişi Adı			
	TC Kimlik No*			
	Numune Sahibi Adresi			
	Tel / Fax / e-mail			
	Bayi Adı ve Adresi			
	Vergi Dairesi / Vergi No*			

\* Kimlik Fotokopisi ve Vergi levhası fotokopisi gönderilmesini rica ederiz.

<b>ARAZİ BİLGİLERİ</b>	Alınma Tarihi				
	Ambalaj Şekli	Naylon Poşet ( )	Diğer (.....)		
	Miktarı ( Ortalama 1 kg)				
	İli.....	İlçesi.....	Köyü.....		
	Mevki	Alan (da)*	Ada no*	Parsel No*	
	<i>Yetiştirilen Ürün Türü ve Çeşidi</i>	<i>Yetiştirilecek Ürün Türü ve Çeşidi</i>			
	Dekardaki Dikim Mesafesi:	Dekardaki Dikim Mesafesi:			
	Ağaç Yaşı/Anacı:	Ağaç Yaşı/Anacı:			
	Sulama Şekli*	Damlama ( )	Sulanmıyor ( )	Salma ( )	Diğer ( )
	Derinliği*	0-30 cm ( )	30-60 cm ( )	60-90 cm ( )	
Geçen Yıl Yetiştirilen Ürün:					
Geçen Yıl Uygulanan Gübre (kg/da):					

\* Destekleme amaçlı gönderilen toprak numunelerinde işaretli alanların doldurulması zorunludur.

1. Fiyatlarımıza KDV dahildir.
2. Analiz ücreti numune ile birlikte peşin alınır.
3. Analiz sonucu numune laboratuvara ulaştıktan sonra 12 – 15 iş günü içerisinde teslim edilir.
4. Numunenin gönderimlerinde bu form yetkili kişi tarafından doldurulup imzalanmalıdır.
5. Laboratuvarımız numune alımından sorumlu değildir.
6. Numuneye ait bilgi müşteri tarafından sağlanmıştır, bu bilginin sonuçların geçerliliğini etkileyebileceği durumlardan laboratuvarımız sorumlu değildir.
7. Numune müşteri tarafından sağlanmıştır, sonuçlar numunenin teslim alındığı hali için geçerlidir.
8. Raporlar, e-mail, faks veya kargo ile gönderilir.
9. Şahit numune 1 yıl süreyle saklanır.
10. Ziyaretçi gizlilik sözleşmesi şartlarına uyma ve yazılı başvurma şartı ile tarafımızdan bildirilen zamanda analiz sürecine tanıklık edilebilir.
11. Analiz sonuçlarında uygunluk beyanı istendiği durumlarda Doktolab Tarım San. ve Tic. A.Ş. , belirlemiş olduğu ve [www.doktolab.com](http://www.doktolab.com) sitesinde yayınladığı “Karar Kuralı Prosedürü” doğrultusunda karar verir.
12. Numune miktarının yetersiz olması ya da numune kabında aşınma (çatlama, yırtılma, dökülme vb.) görülmesi; TÜRKAK akreditasyonu, ulusal/uluslararası geçerliliği olmadığı, ilgili yönetmeliklere göre uygun ve güncel olmadığı belirtilen metot/standartlarla analiz talep edilmesi durumları söz konusuysa, müşteri olası sorunlara karşı bilgilendirilir. Sorumluluk müşteri tarafından kabul edilir ve analize devam edilirse, raporda feragat ettiği belirtilir.
13. Numunelerin Yurtiçi Kargo ile gönderilmesi durumunda kargo ücretleri firmamızca karşılanır.

F-7.1-2

Yayın Tarihi: 05.09.2019

Rev No: 00

Rev Tarihi:

Sayfa 2 / 2

Analiz Kodu	Analiz İçeriği	Analiz Kodu	Analiz İçeriği
TA-01	Bünye	TA-03	Bor Analizi
	Saturasyon	TA-04	Molibden Analizi
	pH	TA-05	Katyon Değişim Kapasitesi
	EC	TA-06	Sülfat Analizi
	Kireç	TA-07	Aktif Kireç Analizi
	Organik Madde	TA-08	Ağır Metal Analizleri (Cd,Pb,Hg,Cu,Zn,Cr,Ni)
	Toplam Azot (N)	TA-09	Klor Analizi
	Fosfor (P)	TA-10	Değişebilir Sodyum Yüzdesi
	Makro Elementler (K,Ca,Mg,Na)	TA-11	Kurşun Analizi
TA-02	Bünye	TA-12	Nem
	Saturasyon	TA-13	Alüminyum Analizi
	pH	TA-14	Arsenik Analizi
	EC		
	Kireç		
	Organik Madde		
	Toplam Azot (N)		
	Fosfor (P)		
	Makro Elementler (K,Ca,Mg,Na)		
Mikro Elementler (Fe,Mn,Zn,Cu)			
Değişebilir Na Yüzdesi			

Lütfen talep ettiğiniz analizin yanındaki kutucuğu işaretleyin.

Gübreleme tavsiyesi isteniyor mu? Evet ( ) Hayır ( ) Evet ise .....bitkisi/bitkileri

**Numuneyi Gönderen**Adı / Soyadı  
İmza**Numuneyi Teslim Alan**Adı / Soyadı  
İmza