

 Deneyel Fen Bilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	<b>KALINTI ANALİZİ (PESTİSİT) HİZMET TALEP FORMU</b>	<b>Doküman No:</b>	<b>DFM-PR02-F01/1</b>
		<b>Yayınlanma Tarihi:</b>	<b>16.01.2017</b>
		<b>Revizyon No/ Tarih:</b>	<b>03/11.03.2019</b>
		<b>Sayfa No/Toplam Sayfa No:</b>	<b>Sayfa 1 / 2</b>

**Talep Tarihi:** ...../...../.....

**Numune Kayıt No (\*):**.....

#### KURUM BİLGİLERİ

<b>Kurum Ünvanı:</b> Deneyel Fen Bilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi (DEFAM)	
<b>Kurum Adresi:</b> Manisa Celal Bayar Üniversitesi, Deneyel Fen Bilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Şehit Prof. Dr. İlhan Varank Kampüsü, 45140, Yunusemre - MANİSA	
<b>Tel :</b> 0 (236) 201 26 02	<b>Fax :</b> 0 (236) 201 2607
<b>Vergi Dairesi ve No:</b> Mesir-204 003 1671	
<b>Şube Bilgisi / Kodu :</b> Ziraat Bankası Manisa Şubesi/188	
<b>IBAN No:</b> TR 360001000188394772655063	

#### MÜŞTERİ BİLGİLERİ

<b>Müşteri /Proje Yürütücüsü Adı-Soyadı:</b>
<b>Fatura Adresi:</b>
<b>Vergi Dairesi ve Numarası:</b>
<b>Tel /Fax:e-posta:</b>

#### NUMUNE BİLGİLERİ

<b>Numunenin Adı / Cinsi :</b>	
<b>Numune Geliş Şekli:</b> <input type="checkbox"/> Elden <input type="checkbox"/> Kargo <input type="checkbox"/> Diğer .....	
<b>Üretim Tarihi :</b> ...../...../.....	<b>Lot No/Parti No:</b> .....
<b>Ambalaj Şekli:</b> .....	<b>Numune Kabul Durumu(*):</b> <input type="checkbox"/> Kabul <input type="checkbox"/> Ret

#### SÖZLEŞME BİLGİLERİ

<p><b>DEFAM Deney Hizmet Sözleşmesi</b></p> <p>1) Raporlar, talep formundaki bilgiler doğrultusunda hazırlanmaktadır. Hizmet talep formunda talep edilen hizmete belirtilen bilgilere ilave/eksiltme/düzeltilme istekleri, laboratuvar deney işlemine başlamadan önce ve yazılı olarak yapılır. Yazılı yapılmayan değişiklik talepleri dikkate alınmaz; bu durumda deneyler, fiyatlandırma ve faturalama işlemleri orijinal bilgiler doğrultusunda yapılır.</p> <p>2) Eksik bilgi içeren ve numunesi yetersiz talepler için MÜŞTERİ' den onay alınarak deney işlemine başlanabilir. Eksik bilgi ve/veya numunenin tamamlandığı gün, laboratuvarımızda ilgili talep için birinci iş günü kabul edilir.</p> <p>3) Numune gönderimi ve rapor teslimi ile ilgili kargo ücretleri MÜŞTERİ' ye aittir.</p> <p>4) Numune kabul kriterlerine uygun olmayan numunelerin başvurusu DEFAM tarafından kabul edilmez. Numunenin uygun koşullarda kargoya verilmesi (soğuk zincir vb.) MÜŞTERİ' nin sorumluluğundadır.</p> <p>4) Numune iadesi istendiğinde, numunelerin 1 hafta içinde başvuran tarafından laboratuvarımızdan alınması gerekir. İstendiği durumda karşı ödeme olarak kurye ile gönderilebilir.</p> <p>5) Müşterinin ödemelerini geciktirmesi / yerine getirmemesi durumunda, DEFAM kendisine tüm ödemeler yapılmadan yeni deney raporu hazırlamama hakkına sahiptir.</p> <p>6) Deney işlemleri tamamlandıktan sonra artan numuneler mümkün ise ve özel bir durum belirtilmedikçe 15 gün süreyle uygun şartlarda saklanır. Bu süre sonunda müşteri tarafından teslim alınmayan numuneler atığa gönderilir.</p> <p>7) Taraflar arasında işbu hizmet sözleşmesinden doğan ihtilaflarda Manisa İcra Daireleri yetkilidir.</p> <p>8) Deney raporu ve sonuçları, reklamlarda DEFAM' ın adı anılarak ve/veya söz konusu ürünün DEFAM tarafından onaylandığı anlamına gelecek şekilde kullanılamaz. Aksi halde DEFAM tarafından gerek reklamların yayınlanması durdurulacak, gerekse maddi ve manevi zararın tazmini amacıyla yargı yoluna başvurulacaktır.</p> <p>9) DEFAM' da yapılması talep edilen deneylerin ilgili Hizmet Talep Formu' nda numarası belirtilen proje (SANTEZ, KOSGEB, BAP, AB, TÜBİTAK vb ) şartlarına uygunluğunun olmamasından doğabilecek hukuki ve cezai sorumluluk proje yürütücüsü ve müşterilere aittir.</p> <p>10) Deney sürecinde başlangıç şartlarından herhangi bir sapma olması durumunda müşteri ile iletişime geçilerek onay alınır.</p> <p>11) Ülkemizde kullanımı yasaklanmış, kullanımı suç teşkil eden maddeler analiz sonucunda bulunduğu T.C. Tarım ve Orman Bakanlığına ve ilgili il müdürlüklerine bildirilir.</p> <p>12) DEFAM, müşteri bilgilerinin üçüncü şahıslarla paylaşılmayacağını bu sözleşme ile güvence altına alır. Ancak kanun veya mevzuat gereği yasal otorite müşteriye ait bilgilere ulaşmak isterse, bilgiler paylaşılmadan önce müşteri bilgilendirilir.</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

 Deneysel Fen Bilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	<b>KALINTI ANALİZİ (PESTİSİT) HİZMET TALEP FORMU</b>	<b>Doküman No:</b>	<b>DFM-PR02-F01/1</b>
		<b>Yayınlanma Tarihi:</b>	<b>16.01.2017</b>
		<b>Revizyon No/ Tarih:</b>	<b>03/11.03.2019</b>
		<b>Sayfa No/Toplam Sayfa No:</b>	<b>Sayfa 2 / 2</b>

**Talep Tarihi:** ...../...../.....

**Numune Kayıt No (\*):**.....

**DENEY BİLGİLERİ**

<b>Hizmet/ Deney</b>	<b>Yöntem (**)</b>	<b>Hizmet Bedeli (**)</b>
<input type="checkbox"/> Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi (347 Etken)	AOAC.2007	
<input type="checkbox"/> Aşağıdaki Etken Madde/Maddelerin Tespiti ve Miktarlarının Belirlenmesi		
1) .....		
2) .....		
3) .....		
4) .....		
5) .....		

**ÖZEL TALEP**

<input type="checkbox"/> Aşağıda belirttiğim mevzuat ve karar kuralına göre uygunluk değerlendirilmesinin yapılmasını istiyorum. <b>Mevzuat Adı:</b> .....	
<b>Karar Kuralı:</b> <input type="checkbox"/> Uygunluk değerlendirmesi yapılırken ölçüm belirsizliğinin analiz sonucuna pozitif yönde etki etmesini istiyorum. <input type="checkbox"/> Uygunluk değerlendirmesi yapılırken ölçüm belirsizliğinin analiz sonucuna negatif yönde etki etmesini istiyorum.	
<b>Hizmet Talebinde Bulunan Firma Kabul Onayı:</b> <b>(İmza-Kaşe)</b>	<b>DEFAM Onayı:</b> <b>(İmza-Kaşe)</b>

(\*) Numune kayıt numarası ve numune kabul durumu tarafımızca doldurulacaktır.

(\*\*) Hizmet şartları, yöntemi, çıkış süresi, numune miktarı ve hizmet bedeli talep edildiğinde müşteriye bildirilir ve ayrıca DEFAM web sitesinde (<http://defam.cbu.edu.tr/pageDuyuruHaberDetay.aspx?ID=%209>) Deney ve Hizmet Koşulları Listesi'nde (DFM-PR02-L01) bulunmaktadır.

Not: Yetkili kişinin adı, soyadı ve imzasıyla onaylayarak gönderilmesi rica olunur. Firma imzası ve onayı fiyat teklifinde sunulan hizmet şartlarının kabul edildiğini belgeler niteliktedir.