

MÜŞTERİ BİLGİLERİ

Talep Tarihi:

Adı Soyadı :		Firma Kaşe
Firma Adı :		
Mesleği / Unvanı :		
Adres:		
Telefon / Faks		
Web sitesi / e posta :		
Vergi No / Dairesi :		

TALEP EDİLEN HİZMET

Deneyi Yapılan Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu	Asgari Numune Miktarı	Analiz Süresi		Numune Türü / Sayısı
Yüksek Su İçerikli Ürünler, Yüksek Asit ve Yüksek Su İçerikli Ürünler	Pestisit Analizi	AOAC 2007.1:2013	2 kg	1 gün	<input type="checkbox"/>	
Yaş Meyve ve Sebzeler	Nitrat Tayini	NMKL No:165:2000	1 kg	1 gün	<input type="checkbox"/>	
Gıdalar ve Yemler	Salmonella spp. Aranması	TS EN ISO 6579-1:2017	100 g	3-5 gün	<input type="checkbox"/>	
	Listeria monocytogenes Aranması	ISO 11290-1:2017	100 g	7-8 gün	<input type="checkbox"/>	
	Listeria spp. Aranması	ISO 11290-1:2017	100 g	7-12 gün	<input type="checkbox"/>	
	Koliform Bakteri Sayımı	TS ISO 4832:2010	100 g	1-2 gün	<input type="checkbox"/>	
	Enterobacteriaceae Sayımı	ISO 21528-2:2017	100 g	3 gün	<input type="checkbox"/>	
	Küf ve Maya Sayımı (Su Aktivitesi >0,95)	TS ISO 21527-1:2014	100 g	5 gün	<input type="checkbox"/>	
	Koagülaz Pozitif Stafilokokların Sayımı	TS 6582-1 EN ISO 6888-1:2001	100 g	3 gün	<input type="checkbox"/>	
	Bacillus cereus Sayımı	TS EN ISO 7932:2009	100 g	1-2 gün	<input type="checkbox"/>	
	Escherichia coli Sayımı	ISO 16649-2:2001	100 g	1 gün	<input type="checkbox"/>	
	Aerobik Koloni Sayımı	TS EN ISO 4833-1:2014	100 g	3 gün	<input type="checkbox"/>	
Gıda ile Temas Eden Yüzeyler	Aerobik Koloni Sayımı	ISO 18593:2018	100 g	3 gün	<input type="checkbox"/>	

Şahit numune alınacak / teslim edilecek mi? Evet  Hayır

Numune alımı talep ediliyor mu? Evet  Hayır

- Analiz talepleri için bu formu takiben 'Sz-01 Hizmet Sözleşmesi' de okunmalı ve imzalanmalıdır.(Geçen 1 yıl içinde imzalanmadı ise)
- Numune alımı istenirse 'T1 – 22 Numune Alım Talimatı' uygulanacaktır.
- Ödeme bilgileri için FETLAB Analiz ve Laboratuvar Hizmetleri ile görüşülmelidir.
- Laboratuvara şahit numune teslim edilmedikçe analiz sonucuna itiraz ve yeniden analiz talebi bulunmamaktadır.
- Mikrobiyoloji analizlerinde şahit numune uygulanmamaktadır.
- Maya küf analizleri su aktivitesi 0,95 üzerindeki gıdalara uygulanmaktadır.
- Mikrobiyolojik analizlerde T1-106 Uygunluk Değerlendirmede Karar Kuralı Talimatına göre karar kuralı uygulanabilir değildir.

**EK AÇIKLAMALAR (farklı analiz metodu, taşeron kullanımı, deney sonuçlarının yorumlanması ve karar kuralı vb.) :**

--

Talep kabul edilmiştir.  Talep reddedilmiştir.  (Gerekeçe:..... )

Müşteri	Laboratuvar Müdürü	Numune Kabul ve Rapor Düzenleme Birim Sorumlusu / Kalite Yöneticisi