

..... **ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI**
KURULUŞ İZİNİ BAŞVURU BEYANNAMESİ

Laboratuvarın Unvanı Özel Gıda Kontrol Laboratuvarı	
Laboratuvar Sahibinin Adı-Soyadı/ Tüzel Kişiliğın Adı		
Laboratuvarın Vergi Dairesi ve Numarası		
Laboratuvarın Adresi		
Laboratuvarın	Telefon	
	Kep Adresi	
	Faks	
	Kurumsal e-posta	
Laboratuvar Müdürünün	Adı Soyadı	
	Mesleđi-Bölümü	
	T.C. Kimlik Numarası	
Laboratuvarın Faaliyet Konuları	Fiziksel	<input type="checkbox"/>
	Kimyasal (Yaş)	<input type="checkbox"/>
	Kimyasal (Enstrümental)	<input type="checkbox"/>
	Mikrobiyolojik	<input type="checkbox"/>
	Moleküler Biyoloji	<input type="checkbox"/>

Laboratuvar Müdürünün
Adı, Soyadı, İmzası, Kaşe ve
Tarih

..... GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ /ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
ANALİZ METODU BAŞVURU LİSTESİ

Sıra No	Analiz Adı	Metot Kodu	Metodun Kapsadığı Ürün/Ürün Grubu	Orijinal Metot Kaynağı/ Kaynakları	Kullanılan Teknik *	Analiz Türü (Kalitatif/Kantitatif)

Kullanılan Teknik (*): Spektrofotometrik, Kromatografik, Gravimetrik, Volumetrik, Elektroforez, Organoleptik, Mikroskobik ve benzeri

..... GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ /ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
DOSYA İNCELEME FORMU

İnceleyen Laboratuvar Bölümü/Birimi:							
İncelenen Laboratuvar Adı :							
Sıra No	Analiz Adı	Metot Kodu	Metodun Kapsadığı Ürün/Ürün Grubu	Orijinal Metot Kaynağı/ Kaynakları	Değerlendirme *		Açıklama
					Uygun	Uygun Değil	

Not: Teknik uzmanlarca hazırlanan bu rapor yukarıda adı geçen laboratuvar, metotlar ve metotların kapsadığı ürün/ürün grupları için geçerlidir ve dokümanlar üzerinden değerlendirme sonuçlarıdır.

ANALİZ DETAY FORMU / DEFTERİ

Numunenin Cinsi	
Analiz Metodu	
Analiz Sonuçları	
Numune No	
Analiz Başlama ve Bitiş Tarihi	

Hesaplamalar:

Analizle ilgili önemli görülen açıklamalar:

Analizi Yapan Personelin

Adı Soyadı :

Unvanı :

İmzası :

Birim Sorumlusunun

Adı Soyadı :

Unvanı :

İmzası :

Enstrümental analizlerde elektronik yedekler veya kromatogram çıktıları ekli olarak muhafaza edilir.

Not: Analiz metodunun adı, ölçüm limiti, geri alma oranı kayıt edilir. Analiz sonuçları geri alma oranına göre düzeltilip düzeltilmediği ifadesi yazılır.

Form asgari bilgileri içermekte olup istenildiği takdirde ihtiyaç duyulan bilgiler eklenebilir.



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
.....Gıda Kontrol Laboratuvarı Müdürlüğü /
..... Özel Gıda Kontrol Laboratuvarı

MUAYENE ve ANALİZ RAPORU

Rapor No / Revizyon No : Rapor Tarihi :
Numuneye İlişkin Gelen Yazının Tarihi : Sayısı :

A) NUMUNEYE İLİŞKİN BİLGİLER			
Analiz Amacı :			
Numune Gönderen	Kurum / Kuruluş		
	Adresi		
Numune Alma Tutanağı Tarih & Sayısı :		Güvenlik Mühür No :	
Numune Cinsi	Seri – Parti No	Ambalajı	
	Miktarı	Üretim Tarihi	
	Son Tüketim Tarihi	T.Edilen Tük.Tarihi	
	Üretici/İhracatçı/İthalatçı Adı		
	Alındığı Tarih	Yer	
Numune Kodu :			
Numune Kabul Tarih & Saati :		Sıcaklığı ¹	
Analiz Başlama Tarihi :		Bitiş Tarihi	

¹ Soğuk zincirde taşınması gereken numuneler için doldurulması zorunludur.

B) ANALİZ SONUÇLARI							
Analiz	Sonuç	LOD/ LOQ	Ölçüm Belirsizliği (±)	Geri Kazanım (%)	Cihaz	Analiz Metodu	Değerlendirme

Yapılan analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.

Not 1. Bu raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.

2. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.

AÇIKLAMA

.....
Birim Sorumlusu

Numune Kabul ve
Rapor Düzenleme Birimi
Sorumlusu

Tasdik Olunur
Tarih, İmza, Mühür

Müdür

Sayfa No /Toplam sayfa No

Not: Rapor asgari bilgileri içermekte olup istenildiği takdirde ihtiyaç duyulan bilgiler eklenebilir.

.....GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ / ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
CİHAZ-ALET-EKİPMAN BAKIM-ONARIM VE KALİBRASYON ÇİZELGESİ

Cihaz İsmi	Marka ve Model	Kontrol Nedeni	Kontrol Tarihi	Kontrol Bulguları	Yapılan İşlem *	Cihazın Arıza Tarihi	Bakım Onarım ve Kalibrasyonun Tamamlandığı Tarih	Bir Sonraki Bakım ve Kalibrasyon Tarihi	Sonuç	İsim/İmza

* Parça değişimi ve ayarlama gibi işlemler

NOT: Her bir cihaz-alet-ekipman için tek sayfa halinde çizelge düzenlenecektir.

..... GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ / ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
YETERLİLİK TESTİ BİLDİRİM RAPORU

Yeterlilik Testine Katılım Sağlanan Tarih	Yeterlilik Test Sonucunun Laboratuvara Bildirildiği Tarih	Numunenin Cinsi	Yapılan Analiz	Analiz Grubu	Programı Sunan Kuruluş	Katılımcı Sayısı	Bulunan Sonuç	Z Skoru	Açıklamalar

Hazırlayan

Adı Soyadı
İmza

Tasdik Olunur

Tarih, İmza
Müdür

.....AYINA AİT KİMYASAL MADDE STOK TAKİP FORMU

Sıra No	Kimyasal Madde Adı	Mevcut Miktar	Kullanılan Miktar	Alım Tarihi	Kalan Miktar	Laboratuvar Birimi	Alan Kişi

Not : Form asgari bilgileri içermekte olup istenildiği takdirde ihtiyaç duyulan bilgiler eklenebilir.