



SİA

Analiz Laboratuvarları

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
SİA ANALİZ İZMİR ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
Tuna Mah. Fatih Cad. No:91/5C Bornova/İZMİR
MUAYENE VE ANALİZ RAPORU



Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-1376-T
AB-1376-T
2022/27445
10.22

Rapor/Rev No/Yayın T. : 2022-27445 / 00 / 25.10.2022

Analiz Amacı : Özel İstek

Numuneyi Gönderen : Ufuk Ceviz Tarım Gıda San. Tic. A.Ş.

Adres : Göktürk Merkez Mah. Panayır Çayırı Cad. No:13/A,
EYÜP/İSTANBUL

Numunenin Adı : CEVİZ

Numune Sıcaklığı °C : 22°C

Kod No :

Son Tüketim Tarihi :

Numune Parti No :

Analiz Baş.-Bitiş Tarihi : 21.10.2022 - 24.10.2022

Num. Geliş Tar. : 21.10.2022 01:05

Numunenin Alındığı tarih :

Tercih Edilen Tük.Tar. :

Miktarı : 500g

Üretim Tarihi :

Numune Ambalajı : Naylon Torba

Analiz	Sonuç	Analiz Metodu	G.K. (%)	Ö.B.(±)	Ö.L.	Ref. Değer	D
1-*Toplam Aflatoksin (µg/kg)	Tespit Edilemedi	İşletme İçi metod "EAL-SOP044/PR15"					DY
1-*Aflatoksin (B1) (µg/kg)	Tespit Edilemedi	İşletme İçi metod "EAL-SOP044/PR15"			2		DY
2-*Aflatoksin (B2) (µg/kg)	Tespit Edilemedi	İşletme İçi metod "EAL-SOP044/PR15"			2		DY
3-*Aflatoksin (G1) (µg/kg)	Tespit Edilemedi	İşletme İçi metod "EAL-SOP044/PR15"			2		DY
4-*Aflatoksin (G2) (µg/kg)	Tespit Edilemedi	İşletme İçi metod "EAL-SOP044/PR15"			2		DY

" * " işaretli analiz metotları akreditasyon kapsamındadır.

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren SİA Analiz Laboratuvarları Kimyasal Sanayi ve Tic.Ltd.Şti., TÜRKAK'tan AB-1376-T ile TS EN ISO/IEC 17025:2017 standardına göre akredite edilmiştir. Türk Akreditasyon Kurumu(TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği(ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşması imzalamıştır.

1. Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.

2. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz. İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.

3. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numunenin teslim alınan hali için geçerlidir. Laboratuvarımız tarafından numune alma işlemi yapılmamaktadır.

4. Gerektiğinde "Ölçüm Belirsizliği" ve "Geri Kazanım" oranları analiz sonucu ile birlikte verilir. Ölçüm belirsizliği numune almadan kaynaklı ölçüm belirsizliğini içermemektedir. Ölçüm belirsizliği kullanıldığı durumda genişletilmiş ölçüm belirsizliği için kapsama faktörü k=2 ile çarpımı sonucunda bulunan değerdir ve %95 oranında güvenilirlik sağlar.

5. Adli ve İdari İşlemler ile reklam amacıyla kullanılamaz.

6. Kısaltmalar; D: Değerlendirme. U: Uygun. U.D.: Uygun Değil. D.Y.: Değerlendirme Yapılmadı. G.K.: Geri Kazanım. Ö.B: Ölçüm Belirsizliği. Ö.L: Ölçüm Limiti.

Özde KOCABAŞ
Gıda Mühendisi
Enstrümantal An.
Birimi Sorumlusu

e-imzalıdır

Aylin TUNÇAY
Numune Kabul ve
Rapor Düzenleme Birimi
Sorumlusu ((V))

e-imzalıdır

Tasdik Olunur
25.10.2022
Umut ÇAVUŞOĞLU
Laboratuvar Müdürü (V)

e-imzalıdır



D8107B11

Rapor sonudur

Bu belge 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu uyarınca elektronik olarak imzalanmıştır.E-İmzaları eimza.siaanaliz.com adresinden doğrulayabilirsiniz.