



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
BURSA GIDA VE YEM KONTROL MERKEZ  
ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ



MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

AB-0030-T
2300909459/00
09-23

Rapor No / Revizyon No : 2300909459 / 00 Rapor Tarihi : 18.09.2023  
Numuneye İlişkin Gelen Yazının Tarihi : 13.09.2023 Sayısı : 14244531

A) NUMUNEYE İLİŞKİN BİLGİLER

Analiz Amacı : ÖZEL İSTEK - GIDA

Numune Gönderen Kurum/Kuruluş : GÜLOYA TARIM GIDA SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ  
Adresi : HOCAALİZADE MAH/SEMT 7.HAMAM SK. SÖNMEZ İŞHANI Dış Kapı No: 401  
İç Kapı No: 1 OSMANGAZİ / BURSA

Numune Alma Tutanağı Tarih & Sayısı : - & Güvenlik Mühür No :

Numune	Cinsi	: Erik Reçeli	Ambalajı	: Kavanoz
	Seri-Parti No	:	Üretim Tarihi	: -
	Miktarı	: 900 Gram	T.Edilen Tüketim Tarihi	: -
	Son Tüketim Tarihi	: -	Yer	:
	Üretici/İhracatçı/İthalatçı Adı	: -/-/-		
	Alındığı Tarih	: -		

Numune Kodu :  
Numune Kabul Tarih & Saati : 13.09.2023 15:08 Sıcaklığı<sup>1</sup> (°C) : 20,00  
Analiz Başlama Tarihi : 13.09.2023 Bitiş Tarihi : 15.09.2023

<sup>1</sup> Soğuk zincirde taşınması gereken numuneler için doldurulması zorunludur.

B) ANALİZ SONUÇLARI

Analiz	Sonuç	LOD/LOQ	Ö.B. (±)	G.K. (%)	Cihaz	Analiz Metodu	D. Limiti	D. Mevzuatı	D.
• Enerji	225,92	kcal/100g	- / -			Food Energy Methods of Analysis and Conversion Factors-2003 (Atwater yöntemi)			DY
• Karbonhidrat*	56,48	%	- / -	0,32		TS EN ISO 10520, AOAC Official Method 968.28			DY
• Yağ*	Tespit Edilemedi	%	- / -			TS 2664			DY

**Bu rapor reklam amacıyla kullanılamaz ve üst yazısı ile birlikte geçerlidir.**

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren Bursa Gıda ve Yem Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü, TÜRKAK'tan AB-0030-T dosya numarası ile TS EN ISO/IEC 17025 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.



**T.C.**  
**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**BURSA GIDA VE YEM KONTROL MERKEZ**  
**ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ**

**MUAYENE VE ANALİZ RAPORU**

AB-0030-T

2300909459/00

09-23

Rapor No / Revizyon No

: 2300909459 / 00

Rapor Tarihi

: 18.09.2023

Analiz	Sonuç	LOD/ LOQ	Ö.B. (±)	G.K. (%)	Cihaz	Analiz Metodu	D. Limiti	D. Mevzuatı	D.
► Protein	Tespit Edilemedi	%	- / 0,15			AOAC 960.52, AOAC 920.87, TS 1620			DY
► Nişasta *	Tespit Edilemedi	%	0,24 / 0,80			TS EN ISO 10520			DY
► Tuz (Sodyum Klorür)(NaCl)*	Tespit Edilemedi	%	- / 0,08			AOAC 971.27			DY
► Toplam Şeker*	56,48	%	0,12 / 0,39	0,32	98,96	İşletme İçi Met.BÜB-TL-42 AOAC 968.28 ve TS 1466'dan Modifiye Edilmiştir.			DY
► Yağ Asitleri Kompozisyonu		%	- / -			EC NO 796/2002			
► Doymuş Yağ Asitleri	Tespit Edilemedi	g/100 g	- / -			EC NO 796/2002			DY

\*: Akreditasyon kapsamında

**Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için ve numunenin 'teslim alındığı hali' için geçerli olup, yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.**

**C) KISALTMALAR**

UD: Uygun Değil, U: Uygun, D.: Değerlendirme, DY: Değerlendirme Yapılmadı, R.G.: Resmi Gazete, TGK: Türk Gıda Kodeksi, Ö.B.: Ölçüm Belirsizliği, G.K.: Geri Kazanım, LOD: Tespit Limiti, LOQ: Ölçüm Limiti

**D) AÇIKLAMALAR (Analiz Metodu/Analiz Metotları)**

Değerlendirme kriteri olmadığı için değerlendirme yapılamamıştır.

**E) KARAR KURALI VE DEĞERLENDİRME**

Not : Değerlendirme mevzuatı kısmında belirtilmediği durumlarda karar kuralı uygulanmamıştır. (Mikrobiyolojik, kalitatif ve GDO analizleri)

KKA: Uygulanan Karar Kuralında, Ölçüm Belirsizliği analiz sonucuna eklenerek uygulanmıştır.

KKE: Uygulanan Karar Kuralında, Ölçüm Belirsizliği analiz sonucundan çıkartılarak uygulanmıştır.

**Bu rapor reklam amacıyla kullanılamaz ve üst yazısı ile birlikte geçerlidir.**

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren Bursa Gıda ve Yem Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü, TÜRKAK'tan AB-0030-T dosya numarası ile TS EN ISO/IEC 17025 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.



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
BURSA GIDA VE YEM KONTROL MERKEZ  
ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

AB-0030-T

2300909459/00

09-23

Rapor No / Revizyon No : 2300909459 / 00 Rapor Tarihi : 18.09.2023

**F) UYARILAR**

1. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
2. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.
3. Gerektiğinde 'Ölçüm Belirsizliği (Ö.B.)' ve 'Geri Kazanım (G.K.)' oranı analiz sonucu ile birlikte verilir.
4. Bu rapor laboratuvarın yazılı izni olmadan tamamen ya da kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.
5. Bu rapor özel istek analizlerinde 'Adli ve İdari İşlemler ve Reklam Amacıyla' kullanılmaz.
6. Ölçüm belirsizliği numune almayı içermemekte olup %95 güven aralığında  $k=2$  kullanılarak hesaplanmıştır.
7. Üst yazısız ve Üst Yazısı imzasız raporlar geçersizdir.
8. Numuneye ait bilgiler müşteri tarafından verilmiştir.

Dr.Huriye Özgül UÇURUM  
Bitkisel Ürünler Bölüm  
Başkanı

Nurdan AKBAŞ  
Yağ ve Yağ Teknolojileri  
Birim Sorumlusu

Dr. Nazan ÇÖPLÜ  
Numune Kabul ve Rapor  
Düzenleme Bölüm Başkanı

TASDİK OLUNUR

Dr. Hakan TOSUNOĞLU  
Müdür a.  
Müdür Yardımcısı

**Bu rapor reklam amacıyla kullanılamaz ve üst yazısı ile birlikte geçerlidir.**

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren Bursa Gıda ve Yem Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü, TÜRKAK'tan AB-0030-T dosya numarası ile TS EN ISO/IEC 17025 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.