



**ÇEVRE**  
GIDA ANALİZ  
LABORATUVARI



Test  
TS EN ISO/IEC 17025  
AB-0364-T

AB-0364-T
1940107G
10/12/2019

T.C.  
**TARIM ve ORMAN BAKANLIĞI**  
**Çevre Özel Gıda Kontrol Laboratuvarı**  
**MUAYENE VE ANALİZ RAPORU**

Rapor No. : **1940107G** Tarih : 13/12/2019

Analizin Amacı : Özel stek  
Analizi Talep Eden Kurulu : Y T TARTAN

Adres : [REDACTED]

Numunenin Alındığı Tarih : -  
Numunenin Alındığı Yer : -

Numunenin Cinsi : Naturel Sızma Zeytin Yağı

Numunenin Ambalajı : Camiye

Numunenin Miktarı : 200 g

Numunenin Seri-Parti No : -

Mal Tarihi : -

Paketleme Tarihi : -

Son Kullanma Tarihi : -

Malatçı Firma Adı : -

Numune Taahhüt Tarihleri : -

Numunenin Geliş Tarihi : 09/12/2019 11:00:00

Analiz Başlangıç Tarihi : 09/12/2019 11:15:00

Analiz Biti Tarihi : 12/12/2019

Müşteri tarafından teslim edilen numunede yapılan analiz sonuçları

Analiz	Birim	Sonuç	Limit Değeri	LD Kaynağı	U/UD	LOD/LOQ	Geri Kazanım (%)	Ölçüm Belirsizliği (±)	Metot	Bilgi
Peroksit Sayısı	meqO2/kg	Tespit Edilemedi	≤20	55	U	-	-	-	AOCS Cd 8b - 90	(*)
Serbest Yağ Asitliği	%	0,5	≤0,8	55	U	-	-	0,085	AOCS Ca 5a-40	(*) 19, 75

**LOD (Metot Tespit Limiti)** : Metodun belirttiği koşullar altında tespit edilebilen, ancak hesaplanamayan en düşük konsantrasyondur. Raporla kalitatif analizler için LOD değeri verilmiştir.

**LOQ (Metot Ölçüm Limiti)** : Metodun belirttiği koşullar altında kabul edilebilir doğrulukta ve kesinlikle örnekteki analizin tayin edilebilen en düşük konsantrasyondur. Raporla kantitatif analizler için LOQ değeri verilmiştir.

**Limit Değeri Kaynağı** : 55 Türk Gıda Kodeksi Zeytinyağı ve Pirina Yağı Tebliği (Tebliği No. 2017/26)

U: Uygun UD: Uygun Değildir

**Metot** : AOCS : The American Oil Chemists' Society

**Bilgi** : 19 : Oleik asit cinsinden

75 : Müşteri talebi doğrultusunda ölçüm belirsizliği kullanılmadan elde edilen sonuç limit değeri ile karşılaştırılarak uygunluk değerlendirilmiştir.



**ÇEVRE**  
GIDA ANALİZ  
LABORATUVARI



Test  
TS EN ISO/IEC 17025  
AB-0364-T

AB-0364-T
1940107G
10/12/2019

T.C.  
**TARIM ve ORMAN BAKANLIĞI**  
**Çevre Özel Gıda Kontrol Laboratuvarı**  
**MUAYENE VE ANALİZ RAPORU**

Rapor No. : **1940107G**

Tarih : 13/12/2019

**Not**

Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.

1. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
2. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.
3. Bu analiz raporu adli-idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz.
4. Çevre Endüstriyel Analiz San. Tic. A.Ş.'nin izni olmadan kısmen veya tamamen çoğaltılamaz.
5. Beyan edilen genelleştirilmiş ölçüm belirsizliği, standart belirsizliği in genelleştirilme katsayısı (k=2) ile çarpımı sonucunda bulunan değerler ve %95 oranında güvenilirlik sağlamaktadır. Numune alınmadan kaynaklı ölçüm belirsizliği hesaba katılmamıştır.
6. Uygunluk Değerlendirmesi, yasal mevzuat ve standartlara veya müşteri ile mutabık kalınan karar kuralına göre uygulanmıştır.
7. (\*) işaretli parametre akreditasyon kapsamımızda yer almaktadır.

Rapor Sonu

**Ergin KOÇ**

**Fiziksel Laboratuvar Sorumlusu**

**Öznur KARABEL YAPMAZ**

**Numune Kabul ve Rapor Düzenleme Birimi  
Sorumlusu**

**Tasdik Olunur**

**13/12/2019**

**Dr. Mürüvvet KARAKAPLAN**  
**Laboratuvar Müdürü**