



TC  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
TARİŞ ZEYTİNYAĞI ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI

MUAYENE ve ANALİZ RAPORU

Rapor No / Revizyon No : 411 Rapor Tarihi : 5.12.2024  
Numuneye İlişkin Gelen Yazının Tarihi : Sayısı : 411

A) NUMUNEYE İLİŞKİN BİLGİLER

Analiz Amacı : özel istek  
Numune Gönderen Kurum / Kuruluş : Yasemin Binici-Ada zeytinyağı  
Adresi : Avcılar merkez mahallesi Cengiz sokak No:10 Kat:2 D:5 İstanbul

Numune Alma Tutanağı Tarih & Sayısı : Güvenlik Mühür No :  
Numune Cinsi : Zeytinyağı  
Seri-Parti No : Ambalajı : 250 ml pet şişe  
Miktarı : 251.60 g Üretim Tarihi :  
Son Tüketim Tarihi : T.Edilen Tük.Tarihi :  
Üretici/İhracatçı/İthalatçı Adı :  
Alındığı Tarih : Yer :

Numune Kodu :  
Numune Kabul Tarih & Saati : 4.12.2024 08:00 Sıcaklığı\* : 21°C  
Analiz Başlama Tarihi : 4.12.2024 Analiz Bitiş Tarihi : 5.12.2024

\*Soğuk zincirde taşınması gereken numuneler için doldurulması zorunludur.

B) ANALİZ SONUÇLARI

Analiz	Sonuç	LOD/ LOQ	Ölçüm Belirsizliği (±)	Geri Kazanım	Cihaz	Analiz Metodu	TGK Limit	D
1- Serbest Yağ Asitleri	0,18		0,01			ISO 660		DY
2- Peroksit meqO <sub>2</sub> /kg	8,07		0,73			ISO 3960		DY
3-UV'de Özgül Absorbans						COI/T.20/Doc.19		
K232	1,617		0,049		Spektrofotometre			DY
K270	0,106		0,011					DY
DK	-0,0005		-0,00009					DY
4-Yağ Asitleri Kompozisyonu%					GC-FID	COI/T.20/Doc.No.17		
Miristik asit	0,01		0,001				≤0,03	U
Palmitik Asit	13,43		0,40				7,0-20	U
Palmitoleik asit	1,39		0,17				0,3-3,5	U
Heptadekanoik Asit	0,13		0,016				≤0,4	U
Heptadesanoik asit	0,23		0,023				≤0,6	U
Stearik asit	3,19		0,16				0,5-5,0	U
Oleik asit	73,83		0,74				55-85	U
Linoleik asit	6,33		0,063				2,5-21	U
Linolenic asit	0,61		0,085				≤1,0	U
Araşidik asit	0,43		0,060				≤0,6	U
Gadoleik asit	0,24		0,036				≤0,5	U
Behenik asit	0,12		0,014				≤0,2	U
Lignoserik ast	0,06		0,005				≤0,2	U
5-Trans Yağ Asitleri								
Trans Oleik asit	0,02		0,0004					DY
Trans Linoleik+Linolenik asit	Tespit Edilmedi							DY
6-Wax(ppm) (C40+C42+C44+C46)	77		4,62		GC-FID	COI.T.20/Doc.No.28		DY

Kısaltmalar:D:Değerlendirme DY:Değerlendirme Yapılmadı U:Uygun UY:Uygun Değil

Yapılan analiz sonucunda yularıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.

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

2. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.

3. Ölçüm belirsizliği numune almayı içermemekte olup %95 güven aralığında k=2 kullanılarak hesaplanmıştır.

4. Bu rapor laboratuvarın yazılı izni olmadan tamamen yada kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.

5. Bu rapor özel istek analizlerinde 'Adli ve İdari İşlemler ve Reklam Amacıyla' kullanılmaz.

AÇIKLAMA

Laboratuvar Birim Sorumlusu

**Betül Erdemir**

Tasdik Olunur

5.12.2024

Laboratuvar Müdürü

**Meltem Zengin**

Numune Kabul ve

Rapor Düzenleme Birimi

Sorumlusu

**Aylin İboğa**

A.O.S.B. 10006/1 Sokak No:10/A ÇİĞLİ/İZMİR 35620

Telefon: (90-232) 394 02 23 PBX Faks: 90-232) 394 02 37

e-mail: bilgi@tariszeytinyagi.com.tr http:www.tariszeytinyagi.com.tr