



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
AYDIN TİCARET BORSASI ÖZEL GIDA
KONTROL LABORATUVARI

Ata Mahallesi, Denizli Bulvarı No:18 A Blok Bodrum Zemin
Kat:1-2-3-4-5-6 Efeler
AYDIN / TÜRKİYE
T: 0256 211 61 43 | F: 0256 211 01 88 | @: info@aytblab.com
www.aytblab.com



AB-0033-T

2003638

12-20

17.12.2020

Rapor No : 2003638

Analizin Amacı : Özel İstek
Numuneyi Gönderen : ARCAN DANIŞMANLIK GIDA SAN. VE TİC. A.Ş.
Adres : Maslak Mah. AOS 55 Sokak B Blok No:14 İç Kapı 542 Sarıyer/İSTANBUL
Analiz Başlama / Bitiş Tarihi : 16.12.2020 / 17.12.2020
Numune Alma Tutanağı Tarih ve Sayısı : /
Numune Alma Yazı Tarih ve Sayısı : /
Mühür Numarası :
Numunenin:

Matriksi : Zeytinyağı
Adı/Cinsi : NATUREL SIZMA ZEYTİNYAĞI
Ambalajı : Cam Şişe Miktarı (Net) : 250 ml
Üretim / Son Kullanma Tarihi : /
Seri-Parti No : GAİA OLİVA KLASİK
Üretici Firma Adı : ARCAN DANIŞMANLIK GIDA SAN. VE TİC. A.Ş.

Numunenin Alındığı Yer, Adres ve Tarihi : ARCAN DANIŞMANLIK GIDA SAN. VE TİC. A.Ş.
Maslak Mah. AOS 55 Sokak B Blok No:14 İç Kapı 542 Sarıyer/İSTANBUL

- Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren AYT B Laboratuvar Hizmetleri A.Ş., TÜRKAK' tan AB-0033-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.
- Bu analiz raporu, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen veya tamamen kopyalanıp çoğaltılamaz.
- Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
- İmzasız ve mühürlü raporlar geçersizdir.
- "*" işaretli analizler akreditasyon kapsamındadır.
- Deney ve /veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metotları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.
- Beyan edilen genişletilmiş ölçüm belirsizliği, standart belirsizliği k=2 olan genişletme katsayısı ile çarpımı sonucu %95 oranında güvenilirlik seviyesi sağlamaktadır.
- Rapor numarasının yanında yer alan 'R' harfi analiz raporunun revize olduğunu belirtir.
- Numune müşteri tarafından teslim edilmiştir.Numunenin alınması,ambalajlanması,taşınması ve numune bilgilerinden kaynaklanabilecek analiz sonuçlarına etki edebilecek durumlar müşterinin sorumluluğundadır.

Mustafa SÖNMEZ
Gıda Mühendisi
Kimy. Ana. Lab. Böl. Sor.

Mücevher DAVAS
Kimyager
Fiziksel An. Lab. Böl. Sor.

Zehra KURU
Biyokimyager
Numune Kabul ve Rapor
Düzenleme Birimi

TASDİK OLUNUR

17.12.2020

Mehmet MUTLU
Gıda Mühendisi
Laboratuvar Müdürü



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
AYDIN TİCARET BORSASI ÖZEL GIDA
KONTROL LABORATUVARI

Ata Mahallesi, Denizli Bulvarı No:18 A Blok Bodrum Zemin
Kat:1-2-3-4-5-6 Efeler
AYDIN / TÜRKİYE
T: 0256 211 61 43 | F: 0256 211 01 88 | @: info@aytblab.com
www.aytblab.com

AB-0033-T

2003638

12-20

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

Rapor No

: 2003638

17.12.2020

Analiz	Sonuç	Ölçüm Belirsizliği	Ölçüm Limiti	Limit Değer	Geri Kazanım	Analiz Metodu	Cihaz
1- Gıdalarda Nem Tayini * (%)	0,13	%11	-	0,2	-	TS EN ISO 662	-
2- Serbest Yağ Asitliği (Oleik Asit Cins.) * (%)	0,37	%7	-	<= 0,8	-	TS EN ISO 660	-
3- Peroksit Sayısı (değeri) Tayini * (meq aktifoksijen/kg yağ)	4,33	%11	-	<= 20	-	TS EN ISO 3960	-
4- Toplam Biofenol Miktarı (tyrosol cins.) * (mg/kg)	467	%10	-	-	-	COI/T.20/Doc.No 29	HPLC-UV

-Analiz sonuçları birinci sayfada özellikleri belirtilen ve laboratuvarımıza teslim edilen numune için geçerlidir.

- Müşterinin ölçüm belirsizliği talep ettiği durumlarda, laboratuvarın belirlediği güven aralığında ($k=2$ %95) ilgili parametreler için bulunan sonuç; sonuca ölçüm belirsizliği eklendiğinde mevzuatta verilen üst sınırın üstünde ise veya sonuçtan ölçüm belirsizliği çıkarıldığında mevzuatta verilen alt sınırın altında ise 'uygun değil' olarak değerlendirilir. Belirlenen mevzuat limitleri içerisinde veya mevzuat limitlerine eşit olan sonuçlar 'uygun olarak' değerlendirilir.

Mustafa SÖNMEZ
Gıda Mühendisi
Kimy. Ana. Lab. B61. Sor. Fiziksel An. Lab. B61. Sor.

Mücevher DAVAS
Kimyager

Zehra KURU
Biyokimyager
Numune Kabul ve Rapor
Düzenleme Birimi

TASDIK OLUNUR

17.12.2020

Mehmet MUTLU
Gıda Mühendisi
Laboratuvar Müdürü