



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEPPO ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI

ÖZEL İSTEK MUAYENE VE ANALİZ RAPORU



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0635-T

AB-0635-T

2525791

11.25



Rapor No : 2525791
Rapor Tarihi: 11.11.2025
Revizyon : 00

Rapor Sayfa Sayısı : 2

Analiz Amacı Özel İstek
Gönderen Kuruluş - Adres BEKİR KILIÇ - ŞEHZADELER / MANİSA
Analiz Başlama - Bitiş Tarihi 05.11.2025 - 11.11.2025
Numunenin:
Cinsi Soğuk Sıkım Erken Hasat Arbequina Zeytinyağı
Lab. Getirilış Tarih/Saati 05.11.2025 17:56
Ambalajı Cam Şişe
Üretim ve Son Kul. Tarihi -
Seri-Parti No A
Miktarı / Sıcaklığı 500 ml / 20,3 °C
Üretici Firma Adı
Markası
Gönd. Yazının Tarihi - Sayısı
Alım Tarih - Yeri -

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren DEPPO Lojistik Orman Tarım Laboratuvar Hizmetleri Taşımacılık Gıda Su Ürünleri Madencilik Metal Petrol Kimya San. Tic. A.Ş. TÜRKAK' tan AB-0635-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. Deney ve / veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metotları bu raporda tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.

Kimyasal
Birim Sorumlusu
MERYEM SANCAK
e-imzalıdır

Fiziksel
Birim Sorumlusu
ESRA SIRAKAYA
e-imzalıdır

Numune Kabul ve Rapor
Düzenleme Birimi
Sorumlusu V
BERNA TUNA
e-imzalıdır

Yayımlandığı Tarih:
11.11.2025

Onaylayan
Laboratuvar Müdürü
İLKER BOSTANCIOĞLU
e-imzalıdır

Bu belge, 5070 Sayılı Elektronik İmza Kanununa uygun olarak elektronik ortamda imzalanmıştır.

Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına ve ayrı ayrı kullanılamaz. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. Laboratuvara gelen numuneyi temsil etmektedir. * ile işaretli olan analizler TÜRKAK tarafından akredite analizlerdir. Ölçüm belirsizliği numune almayı içermemekte olup, %95 güven aralığında k=2 kullanılarak hesaplanmıştır. Bu analiz raporu ve sonuçları DEPPO Loj. Orman Tarım Lab. Hizm. Taş. Gıda Su Ürün. Mad. Met.Pet.Kim.San. Tic. A.Ş. 'in izni olmadan ticari ve reklam amaçlı tamamen veya kısmen çoğaltılamaz, kopyalanamaz ve yayınlanamaz. Bu rapor özel istek analizlerinde "Adli ve İdari İşlemler ve Reklam Amacıyla" kullanılamaz. Rapor numarasının başında yer alan (Rev) raporun revizyon durumunu temsil etmektedir. İmzasız/mühürsüz/üst yazısız ve üst yazısı imzasız analiz sonuç raporları geçersizdir. Numuneye ait bilgiler müşteri tarafından verilmiştir.



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEPPO ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI



ÖZEL İSTEK MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0635-T
AB-0635-T
2525791
11.25

Rapor No : 2525791
Rapor Tarihi: 11.11.2025
Revizyon : 00

Rapor Sayfa Sayısı : 2

Yapılan Analizler	Analiz Sonucu	Ö.B	Rapor Limiti (LOD/LOQ)	Analiz Metodu	Cihaz Adı	Geri Kazanım	Standart Adı	Limit	D.
*Karbonhidrat (% m/m)	0,00			TS 11729			-	-	DY
*Enerji (kcal/100 g)	898,6	±6,47					-	-	DY
*Enerji (kj/100 g)	3694,1	±26,598					-	-	DY
*Nem (% m/m)	0,02	±0,002		TS EN ISO 662			-	-	DY
*Protein (Nx6,25) (% m/m)	Tespit Edilemedi			TS 1620			-	-	DY
*Diyet Lifi (% m/m)	Tespit Edilemedi			AOAC 985.29			-	-	DY
*Çözünmeyen Safsızlık Tayini (% m/m)	Tespit Edilemedi			TS EN ISO 663			-	-	DY
Sabunlaşmayan Madde Tayini (% m/m)	0,15	±0,017		TS 4963			-	-	DY
Toplam Şeker (% m/m)	Tespit Edilemedi			10.04.2002 - 24722 tarih ve 2002/26 nolu tebliğ			-	-	DY
*Sodyum (Na) (mg/kg)	Tespit Edilemedi		5	TS 3606	ICP-MS	% 96			DY
*Doymuş Yağ Asitleri (%)	17,89			COI/T20/Doc.No.17	GC-FID		-	-	DY
*Doymamış Yağ Asitleri (%)	82,11			COI/T20/Doc.No.17	GC-FID		-	-	DY
Özgül Ağırlık Tayini (g/cm3)	0,916	±0,021		TS 4959			-	-	DY
*Serbest Yağ Asitleri (Oleik Asit) (% m/m)	0,12	±0,01		TS EN ISO 660			TGK 2017/26	<0,8	U
*Biofenolik Bileşiklerin Tayini (Tyrosol Cinsinden) (mg/kg)	192,620	±9,804		COI/T.20/Doc. No.29/Rev.1	HPLC-UV				DY

Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir. Numune alma işlemi müşteri tarafından gerçekleştirilmiştir. Numune geldiği haliyle çalılmıştır. Numune almadan kaynaklı, numunede oluşacak sapmalardan laboratuvarımız sorumlu değildir. Numune sonucuna numune almadan gelen ölçüm belirsizliği yansıtılmamıştır. Tuz sonucu 0,00 g/100g'dır. Tuz değeri Sodyumx2,5 olarak hesaplanmıştır.

Kısaltmalar:

D.: Değerlendirme; **U:** Uygun; **UD:** Uygun Değil; **DY:** Değerlendirme Yapılamadı; **RL:** Raporlama Limiti **Ö.B:** Ölçüm Belirsizliği

Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına ve ayrı ayrı kullanılamaz. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. Laboratuvara gelen numuneyi temsil etmektedir. * ile işaretli olan analizler TÜRKAK tarafından akredite analizlerdir. Ölçüm belirsizliği numune almayı içermemekte olup, %95 güven aralığında k=2 kullanılarak hesaplanmıştır. Bu analiz raporu ve sonuçları DEPPO Loj. Orman Tarım Lab. Hizm. Taş. Gıda Su Ürün. Mad. Met.Pet.Kim.San. Tic. A.Ş. 'in izni olmadan ticari ve reklam amaçlı tamamen veya kısmen çoğaltılamaz, kopyalanamaz ve yayınlanamaz. Bu rapor özel istek analizlerinde "Adli ve İdari İşlemler ve Reklam Amacıyla" kullanılamaz. Rapor numarasının başında yer alan (Rev) raporun revizyon durumunu temsil etmektedir. İmzasız/mühürsüz/üst yazısız ve üst yazısı imzasız analiz sonuç raporları geçersizdir. Numuneye ait bilgiler müşteri tarafından verilmiştir.

DEPPO Loj. Orm. Tar. Lab. Hiz. Taş. Gıda Su Ürü. Mad. Met. Pet. Kim. San. Tic. A.Ş.

Adres: Üniversite Cd. No:71/B Bornova / İZMİR

Telefon: +90 (232) 435 05 48 - 49, Fax: +90 (232) 461 11 47

Email: info@deppolab.com, Web: www.deppolab.com

Doküman No: DPP_KFR-G03

Revizyon No/Tarih: 02/06.04.2023

Doküman Yayın Tarihi: 03.01.2022

Rapor Sayfa No: 2 / 2