



TÜRKİYE CUMHURİYETİ | TURKISH REPUBLIC  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI | MINISTRY OF AGRICULTURE AND FORESTRY  
DEPPO ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI | DEPPO PRIVATE FOOD CONTROL LABORATORY

AB-0635-T

2118203

11.21

Tarih/Date: 10.11.2021

Rapor No/Report No: 2118203

Rev.: 00

## ÖZEL İSTEK MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

(Private)

|   |   |  |                            |
|---|---|--|----------------------------|
| Analiz Amacı<br>(Purpose of Analysis)                               | : Özel İstek (Private)                              | Numunciyi Gönderen Kuruluş<br>(Sample Sent By)                 | : Nova-Vera Gıda Ltd. Şti. |
| Analiz Başlama ve Bitiş Tarihi<br>(Starting&Fin. Dates of Analysis) | : 09.11.2021 - 10.11.2021                           | Num. Gönd. Yazının Tarihi<br>(Official Pap. Date of Sent Sam.) | : -                        |
| Numunenin Cinsi<br>(Type of Sample)                                 | : Naturel Sızma Zeytinyağı / Extra Virgin Olive Oil | Num. Gönd. Yazının Sayısı<br>(Offi. Pap. Number of Sent Sam.)  | : -                        |
| Numunenin Ambalajı<br>(Package of Sample)                           | : Cam Şişe / Glass Bottle                           | Num. Lab. Geldiği Tarih/Saat<br>(Arriving Time of Sample)      | : 09.11.2021 14:10         |
| Num. Üretim/Son Kul. Tarihi<br>(Production&Expiration Date)         | : 10.10.2021.-10.10.2023.                           | Numunenin Alındığı Yer<br>(Received Place of Sample)           | : -                        |
| Numunenin Seri-Parti No<br>(Lot Number of Sample)                   | : 021-11-08-A16 / Trilye 1                          | Numunenin Alındığı Tarih<br>(Received Date of Sample)          | : -                        |
| Numunenin Miktarı<br>(Quantity of Sample (Net))                     | : 500 ml  | Numunenin Alındığı Adres<br>(Received Address of Sample)       | : -                        |
| Üretici Firma Adı<br>(Producer Company Name)                        | : -   | Numunenin Markası<br>(Mark)                                    | : -                        |

| Yapılan Analizler<br>(Analysis)   | Analiz Sonucu<br>(Results) | Analiz Metodu<br>(Method) | Analiz Cihazı<br>(Instrument) | Standart Adı / Standard Name | Limit D (E) |
|---|----------------------------|---------------------------|-------------------------------|------------------------------|-------------|
| 1- *Biofenolik Bileşiklerin Tayini / Determination of Biophenolic Compounds (mg/kg) | 405.35                     | COI/T.20/Doc.No 29/Rev.1  | HPLC-UV                       | -                            | = DY/NI     |
| 2- *Serbest Yağ Asitleri (Oleik Asit) / Free Fatty Acids (Oleic Acid) (% m/m)       | 0,22                       | TS EN ISO 660             |                               | TGK 2017/26                  | <0,8 U/P    |

\* Akredite Analizdir. (Accredited Analysis.)

D/E: Değerlendirme/Evaluation UD/F: Uygun Değil/Fail U/P: Uygun/Pass DY/NI: Değerlendirme Yapılmıyor/Not Interpreted

COI Akredite Laboratuvar / COI Accredited Laboratory

Laboratuvarımız 'Paylaşılan Risk Kuralı' kullanmaktadır. Analiz Sonuçları Ölçüm belirsizliği değerlendirilmeden doğrudan raporlanmaktadır./Our laboratory uses the 'Shared Risk Rule'. Analysis Results The measurement uncertainty is directly reported without being evaluated.t being evaluated.

Numune alma işlemi müşteri tarafından gerçekleştirilmiştir. Numune geldiği haliyle çalışılmıştır. Numune almadan kaynaklı, numune oluşacak sapmalardan laboratuvarımız sorumlu değildir. Numune sonucuna numune almadan gelen ölçüm belirsizliği yansıtılmamıştır. Sampling was performed by the customer. The sample was studied as it came. Our laboratory is not responsible for any deviations in the sample resulting from sampling. The measurement uncertainty from sampling is not reflected in the sample result.

Muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.

(Values above are determined after the examination and analysis.)

Not: 1. Bu analiz raporu adli-idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz.

(This report can not be used for judicial, managerial acts and advertisement.)

2. Bu analiz raporunun hiç bir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.

(This report or any part of this report can not be used for other aims.)

3. Bu analiz raporu yukarıda özellikleri belirtilen numune içindir.

(This report is valid for the sample named above.)

Kimyasal An. Lab. Birim Sorumlusu (Chief of Chemical Laboratory)  
Ferit B. İRDEN

Enstrümental An. Lab. Bir. Sorumlusu (Chief of Instrumental Laboratory)  
Gözde ATASEVEN

Numune Kabul ve Raporlama Birim Sorumlusu (Chief of Sample Accept. and Reporting Unit)  
Ege Altar CANLI

DEPPO LOJİSTİK ORMAN TAR. MAD. HİZM. TAŞ. GIDA SU ÜR. MAD. PET. KİMYA SAN. TİC. A.Ş.  
Approved by 10.11.2021  
Üniversite Laboratuvarı Müdürü (Director of The Laboratory)  
Erman ÇELİK  
12007 T.C. SAC.140 - Marmarız - 144002

DEPPO Loj. Orm. Tar. Lab. Hiz. Taş. Gıda Su Ür. Mad. Met. Pet. Kim. San. Tic. A.Ş. - Bornova 2

Şube2 GIDA: Üniversite Cad. No:71/B Bornova/İZMİR

T +90 (232) 435 05 48 - 49 - 84 F +90 (232) 461 11 47 E info@deppolab.com

www.deppolab.com

DPP\_TFR\_G07/Revizyon Tarihi: 12.12.2016 Rev:03