



AB-0437-T

GB-16-2529

28.10.16

GÜBRE ANALİZ RAPORU / FERTILIZER ANALYSIS REPORT

Müşterinin Adı
Customer name

HAZERFEN KİMYA-ORHAN HAZER

Müşterinin Adresi
Customer address

Bozok Teknopark Çapanoğlu Mh.Erdoğan Akdağ Kampüsü
Kongre Kültür Mrk.Karşısı No:2 YOZGAT

İstek Numarası
Order No.

GB-16-2529

Numunenin adı ve tarifi
Name and identity of test item

Numunenin kabul tarihi
The date of receipt of test item

17.10.16

Açıklamalar
Remarks

Org.Mad,Ağırmetaller,Su tutma kapasitesi,K,Nem

Fiziksel özellik-Ambalaj Miktarı
Physical Appearance- Amount

Katı -75 gr kapalı ambalaj

Numune Alma Yeri-Metodu
location of sampling-method

Müşteri tarafından alınmıştır

Deneyin yapıldığı tarih
Date of Test

17.10.16-28.10.16

Raporun Sayfa Sayısı
Number of pages of the Report

1/2

Türk Akreditasyon Kurumu(TÜRKAK) deney raporlarının tanınması konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği(EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği(ILAC) ile karşılıklı tanınma antlaşmasını imzalamıştır. The Turkish Accreditation Agency(TURKAK) is signatory to the multilateral agreements of the European co-operation for the Accreditation(EA) and of the International Laboratory Accreditation(ILAC) for the Mutual recognition of test reports

Deney ve /veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.

The testing and/or measurement results, the uncertainties (if applicable) with confidence probability and test methods are given on the following pages which are part of this report.

Mühür
Seal

Tarih
Date

Laboratuvar Şefi
Laboratory Leader

Laboratuvar Müdürü
Laboratory Manager

28.10.16

Gülbahar ŞENLİK DUYAR
Ziraat Mühendisi /Agriculture Engineer

Yasemin TOPÇULAR
Kimyager/Chemist

AgriLabEN®
GIDA VE ZİRAİ LAB. HİZ. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
Zeytinlik Mah. 7754 Sok. No: 21 - Kepez/ANTALYA
Kurumlar V.D. 008 073 9771
Mersis No:0-0080-7397-7100013-Tic.Sic.No:54402
Tel: 0242 340 60 94 - Faks: 0242 340 56 56

Not 1 .Bu analiz raporunun hiç bir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.

(This report with all parts is a whole, no part of this report can be used eparately.)

Not 2. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. (Results of analysis belong to sample mentioned above.)

Not 3. İznimiz alınmadan raporlarımız çoğaltılamaz ve yayınlanamaz. İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.

(No copy or no publish without permission. The report without signature and seal are invalid.)

Not 4. *Akreditasyon kapsamındadır. (* Accreditation scope.)

Not 5. Numune laboratuvarımız tarafından alınmamıştır.(The sample was not taken by laboratory)

Website : www.laben.com.tr

e-posta : laben@laben.com.tr

Tel : 0.242.3406094-5-6-7-8-9

Fax : 0.242.3405656

Gübre : 0.544.7161016-0.5526161016

Sayfa 1 / 2



AB-0437-T

GB-16-2529

28.10.16

GÜBRE ANALİZ RAPORU / FERTILIZER ANALYSIS REPORT

Analiz Parametreleri (Analysis Parameters)	Birim (Unit)	Metodlar (Methods)	Analiz sonucu w/w (Analysis results)	Ölçüm belirsizliği (Measure uncertainty)
pH (24 °C)		1:500	6,7	
*Org. Mad. (70 °C- 550°C)	(%)	OGY-TS 9103/Nisan 1991(işletme içi)	59,1	
*Nem (70 °C)	(%)	OGY-TS 9105/Nisan 1991(işletme içi)	6,7	
*Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	(%)	KGY Mad 4.1-EN 15477-Gravimetrik	5,7	
Su Tutma Kapasitesi	g/100 g		22239,8 (222 kat)	

AĞIR METAL ANALİZ RAPORU/ HEAVY METAL ANALYSIS REPORT

Analiz Parametreleri (Analysis Parameters)	Birim (Unit)	Max YönetmelikKriterleri (Max Criteria)	Metodlar (Methods)	Analiz sonucu (Analysis results)
Kadmiyum (Cd)	mg / kg	3	TS EN 13650	0,71
Bakır (Cu)	mg / kg	450	TS EN 13650	9,55
Nikel (Ni)	mg / kg	120	TS EN 13650	2,07
Kurşun (Pb)	mg / kg	150	TS EN 13650	2,49
Çinko (Zn)	mg / kg	1100	TS EN 13650	26,8
Civa (Hg)	mg / kg	5	EPA 3052	0,028
Krom (Cr)	mg / kg	350	TS EN 13650	<0,01 ^{RL}

29.03.2014 Tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Tarımda Kullanılan Organik, Organomineral Gübreler ve Toprak Düzenleyiciler ile Mikrobiyal ,Enzim İçerikli ve Organik Kaynaklı Diğer Ürünlerin Üretimi,İthalatı İhracative Piyasaya arzına Dair Yönetmelik EK-18 Analiz metodları ve 29.03.2014 Tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği esas alınarak analiz edilmiştir.(OGY)

29.03.2014 Tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği EK- 3 analiz metodları esas alınarak analiz edilmiştir.(KGY)

Not 1. .Bu analiz raporunun hiç bir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.

This report with all parts is a whole, no part of this report can be used eparately.)

Not 2. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. (Results of analysis belong to sample mentioned above.)

Not 3. İzinimiz alınmadan raporlarımız çoğaltılamaz ve yayımlanamaz. İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir. (No copy or no publish without permission. The report without signature and seal are invalid.)

Not 4. * Akreditasyon kapsamındadır. (*Accreditation scope.)

Not 5. Numune laboratuvarımız tarafından alınmamıştır.(The sample was not taken by laboratory)

R.L : Raporlama Limiti (Reporting Limit)

Laboratuvar Şefi
Laboratory Leader
Gülbahar ŞENLİK DUYAR
Ziraat Mühendisi /Agriculture Engineer

Laboratuvar Müdürü
Laboratory Manager
Yasemin TOPÇULAR
Kimyager/Chemist