



Yayın Tar. : 16.09.2021
Dok. No : FR 7.08-02
Rev No / Tar. : 03/31.07.2025
Sayfa : 1 / 3

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Toprak, Gübre Ve Su Kaynakları Merkez Araştırma
Enstitüsü Müdürlüğü

Gayret Mahallesi Fatih Sultan Mehmet Bulvarı No: 32
Yenimahalle/ANKARA
Tel: 0 (312) 315 65 60 Faks: 0 (312) 315 29 31
E-Posta: toprakgubresu@tarimorman.gov.tr



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0299-T

AB-0299-T
Lab. No
26-OG-00013
Rapor Tar.
02-26

DENEY RAPORU
TEST REPORT

Müşterinin Adı / Adresi
Customer name/address

World Trade Wool Yün Yapağı Dış.Tic.Ltd.Şti.
Organize San. Bölgesi 112. Cad. No:383, Merkez/UŞAK

İstek / Sayı Kayıt Numarası
Order registration No

19.01.2026-28118260

Çıkış Kayıt Numarası
Exit Registration No

-

Numunenin Adı ve Tarif
Name and identity of test item

Organik Koyun Yün Gübresi(19217)

Ada/Parsel No
Yle/Parcel No

Numunenin Kabul Tarihi
The date of received of test item

19.01.2026

Açıklamalar
Remarks

Deneyin Yapıldığı Tarih
Date of Test / Report

27.01.2026 - 10.02.2026

Raporun Sayfa Sayısı
Number of pages of the report

3

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren Toprak Gübre ve Su Kaynakları Merkez Araştırma Enstitüsü (TGSKMAE), TÜRKAK' tan AB-0299-T akreditasyon numarası ile TS EN ISO/IEC 17025:2017 standardına göre akredite edilmiştir.

TGSKMAE accredited by TÜRKAK under registration number AB-0299-T for TS EN ISO/IEC 17025:2017 as test laboratory.

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınması konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanınma anlaşmasını imzalamıştır.

The Turkish Accreditation Agency (TÜRKAK) 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 the test reports.

Tarih

10.02.2026


Date

Bölüm Başkanı

Vecihe İNCİRKUŞ

 e-imzalıdır.
Head of Department

Enstitü Müdürü a.
Enstitü Müdür Yrd. V.
Aynur DİLSİZ

 e-imzalıdır.
Director of Institute

Bu rapor, TGSKMAE'nin yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. e-imzasız/İslak imzasız raporlar geçersizdir.

This report shall not be reproduced other than in full except with the permission of the SFWCRI. Testing reports without e-signature / signature are not valid.

ukTT6dKgm31j





T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Toprak, Gübre Ve Su Kaynakları Merkez Araştırma
Enstitüsü Müdürlüğü



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0299-T

AB-0299-T
Lab. No
26-OG-00013
Rapor Tar.
02-26

Yayın Tar. : 16.09.2021
Dok. No : FR 7.08-02
Rev No / Tar. : 03/31.07.2025
Sayfa : 2 / 3

Gayret Mahallesi Fatih Sultan Mehmet Bulvarı No: 32
Yenimahalle/ANKARA
Tel: 0 (312) 315 65 60 Faks: 0 (312) 315 29 31
E-Posta: toprakgubresu@tarimorman.gov.tr

BİTKİ VE ORGANİK GÜBRE LABORATUVARI

Plant and Organic Fertilizer Laboratory Laboratory

İstek Kayıt No / Tarihi	Numune Hazırlama Tarihi	Numune Kabul Sorumlusu	İmza
28118260 - 19.01.2026	19.01.2026	Murat PEKER	e-imzalıdır.
Analizler	Analiz Metodu	Sonuçlar	
Nem (%)	A.O.A.C. 1995	14,75	
*Organik Madde Tayini (%)	TL 7.02.32 (Rev.4) (AOAC 967.03,04,05)	69,46	
*pH	Tar.Kul.Org.Min.Mikrb.Güb.Yönt.Analiz	8,47	
*EC (mS/cm)	Tar.Kul.Org.Min.Mikrb.Güb.Yönt.Analiz	9,31	
Toplam Azot (N) (%)	TL 7.02-02 (Rev:4)/2014 TS EN 15478	5,09	
Toplam Potasyum (K) (%)	ICP, EPA 3052	4,36	
Toplam Bakır (Cu) (ppm)	GPGDY EK-2 9.1/10.1	80,0	
Toplam (Humik+Fulvik) Asit (%)	TSE 5869-ISO 5073/Ocak 2003	46,21	
Toplam Bor (B) (ppm)	GPGDY EK-2 9.1/10.1	420,0	
Toplam Fosfor (P) (%)	ICP	0,25	
Toplam Kalsiyum (Ca) (%)	GPGDY EK-2 9.1/10.1	3,78	
Toplam Magnezyum (Mg) (%)	GPGDY EK-2 9.1/10.1	0,76	
Toplam Demir (Fe) (%)	GPGDY EK-2 9.1/10.1	0,66	
Toplam Mangan (Mn) (ppm)	GPGDY EK-2 9.1/10.1	176,0	
Toplam Çinko (Zn) (ppm)	GPGDY EK-2 9.1/10.1	117,0	
Toplam Kadmiyum (Cd) (ppm)	GPGDY Ek-2 9.1/10.1	DLA	





T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Toprak, Gübre Ve Su Kaynakları Merkez Araştırma
Enstitüsü Müdürlüğü



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0299-T


AB-0299-T
Lab. No
26-OG-00013
Rapor Tar.
02-26


Yayın Tar. : 16.09.2021
Dok. No : FR 7.08-02
Rev No / Tar. : 03/31.07.2025
Sayfa : 3 / 3

Gayret Mahallesi Fatih Sultan Mehmet Bulvarı No: 32
Yenimahalle/ANKARA
Tel: 0 (312) 315 65 60 Faks: 0 (312) 315 29 31
E-Posta: toprakgubresu@tarimorman.gov.tr

Analizler	Analiz Metodu	Sonuçlar
Toplam Kobalt (Co) (ppm)	GPGDY Ek-2 9.1/10.1	DLA
Toplam Krom (Cr) (ppm)	GPGDY Ek-2 9.1/10.1	33,0
Toplam Nikel (Ni) (ppm)	GPGDY Ek-2 9.1/10.1	16,0
Toplam Kurşun (Pb) (ppm)	GPGDY Ek-2 9.1/10.1	10,0

DLA: (DEDEKSİYON LİMİTİNİN ALTINDA) Cd: 0,0024 ppm , Co: 0,0091 ppm GPGDY: Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği.

 **Paraflanmıştır**
Can ÇİMEN
Analiz Sorumlusu

 **e-imzalıdır.**
Selen BEDER
Laboratuvar Sorumlusu

Analizi yapılan numune(ler) tarafımızdan alınmamıştır. Numunenin alınış şekli ve numune kabul edilene kadarki muhafaza şekli laboratuvarımız sorumludur. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune(ler) ve teslim alındığı hali için geçerlidir.

Raporda (*) işaretli analizler TÜRKA'dan AB-0299-T akreditasyon numarası ile TS EN ISO/IEC 17025:2017 standardına göre akredite edilmiştir. Görüş ve yorumlar akreditasyon kapsamında değildir.

Uygunluk değerlendirme; kimyevi, organik ve organomineral gübrelerde, 09.06.2021 Tarih ve 31506 Sayılı Mükerrer Resmi Gazetede yayımlanan Tarımda Kullanılan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği'nde belirtilen toleranslar esas alınarak basit kabul kuralına göre yapılmaktadır.



Not: Bu belge 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu kapsamında E-İMZA ile imzalanmıştır.