



Analiz Raporu

Müşterinin Adı Customer name	EKOLOJİK TARIM GIDA KİM.MAD.SAN.TİC.A.Ş.
Müşterinin Adresi Customer address	Antalya Organize San.Böl. 2.kısım 23. Cd. No:11 ANTALYA 0 242 258 01 57
İstek Numarası Order No.	GB-13-1593
Numunenin adı ve tarifi Name and identity of test item	Higro FOSTER 5-13-0+ME NP Gübre Çözeltisi
Numunenin kabul tarihi The date of receipt of test item	26.07.13
Açıklamalar Remarks	Top.N,Üre,Biüre,P,Zn,pH
Fiziksel özellik-Ambalaj Miktarı Physical Appearance- Amount	Sıvı (çözelti)-1 lt açık ambalaj
Deneyin yapıldığı tarih Date of Test	26.07.13-02.08.13
Raporun Sayfa Sayısı Number of pages of the Report	1/2

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

Analiz Sorumlusu
Person in charge of analysis

Teknik Müdür
Head of Testing Laboratory

02.08.13

Gülbahar ŞENLİK
Ziraat Mühendisi

Yasemin TOPÇULAR
Kimyager



Gülbahar Şenlik

Yasemin Topçular

Bu rapor, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.

This report shall not be reproduced other than in full except with the permission of the laboratory.
Testing reports without signature and seal are not valid



İstek Numarası Order No.	GB-13-1593
Raporun Sayfa Sayısı Number of pages of the Report	2/2

TÜRK STANDARTLARI ENSTİTÜSÜ
ISO EN 17025

ANALİZ RAPORU

Analiz Parametreleri	Birim	Metodlar	Analiz sonucu W/W
pH (20 °C)	--	1:10	1,7
Toplam Azot N	(%)	Kjeldahl	6,3
Üre Azotu NH ₂ -N	(%)	Kjeldahl	6,3
Biüre	(%)	Fotometrik	0,07
Suda Çözünür P ₂ O ₅	(%)	Gravimetrik	16,08
Suda Çözünür Zn	(%)	ICP-OES	1,16

18.03.2004 Tarih ve 25406 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Kimyevi Gübre Denetim Yönetmeliği kriterleri doğrultusunda 25.04.2002 Tarih ve 24736 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Kimyevi Gübre Denetim Yönetmeliği kriterleri ve analiz metodları esas alınarak analiz edilmiştir.

Analiz Sorumlusu

Gülbahar ŞENLİK
Ziraat Mühendisi

T.C.

Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığından
ONAYLI LABORATUVAR

Gübre Laboratuvar Sorumlusu Teknik Müdür

Yasemin TOPÇULAR
Kimyager

*LabEN AgriOLabEN Gıda ve Ziraî Laboratuvar Hizmetleri San.Tic.Ltd.Sti.kuruluşudur.

Not: Numunelerin laboratuvarımıza ulaştırılması sırasında uygun olmayan koşullar nedeniyle meydana gelebilecek olumsuz değişimler nedeniyle oluşacak zararlardan laboratuvarımız sorumlu değildir. Analizi yapılan numune tarafımızdan alınmamıştır. Sonuçlar sadece deneyi yapılan numune için geçerlidir.

Zeytinlik Mah. Altınyol Arsa Koop. 4404 Sk. No : 2 Altınova / Antalya www.laben.com.tr - e-mail: laben@laben.com.tr

Laboratuvar: 0 242 340 60 94-5-6-7-8-9 / 0 532 616 10 16 / 0 544 716 10 20 Gübre: 0 544 716 10 16 - 0552 616 10 16 Muhasebe: 0533 296 03 23 Faks: 0 242 340 56 56