

Rapor Tarihi – Syf.no	23.02.16 1/1
Laboratuvar no	<b>GB-16-464</b>
Lab. giriş tarihi	15.02.16
Deney tarihi	15.02.16-23.02.16
Analiz sahibi	ELİTA OTEL RESTAURANT VE TEKSTİL TİC.LTD.ŞTİ.
Adresi	Kurtuluş Mh.2.Burçak Sk.No:5 Kat:2 D:202 UŞAK
Tel	
Numune Tip İsmi	
Ürünün Ticari İsmi	<b>GWORCY</b>
İstenilen analiz	Top.N,P,K,S,Humik Asit,Fulvik Asit,Org.Madde, Kireç,pH,Ec,Elek Analizi
Numune Alma Yeri-Metodu	Müşteri tarafından alınmıştır
Fiziksel Özellik-Ambalaj Miktarı	Katı (pelet)-1 kg açık ambalaj

<b>AB-0437-T</b>
GB-16-464
23.02.16

### GÜBRE KONTROL ANALİZ RAPORU/ FERTILIZER ANALYSIS REPORT

Analiz Parametreleri (Analysis Parameters)	Birim (Unit)	Metodlar (Methods)	Analiz sonucu w/w (Analysis results)	Ölçüm belirsizliği (Measure uncertainty)
*pH (21 °C)	--	KGY Mad 7.4-TS 836	<b>7,4</b>	
Ec (21 °C)	dS/m	1:10	<b>3,6</b>	
*Org. Mad. (70 °C- 550°C)	(%)	OGY-TS 9103/Nisan 1991 (işletme içi)	<b>89,9</b>	
*Nem (70 °C)	(%)	OGY-TS 9105/Nisan 1991 (işletme içi)	<b>21,6</b>	
Toplam (hümik+fülvik) (Rc:0,43)	(%)	TS 5869 ISO 5073/Ocak 2003	<b>67,3</b>	
Hümik Asit	(%)	TS 5869 ISO 5073/Ocak 2003	<b>47,1</b>	
Fulvik Asit	(%)	TS 5869 ISO 5073/Ocak 2003	<b>20,1</b>	
Toplam Azot N	(%)	Bremner 1965	<b>13,03</b>	
Toplam P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	(%)	Kaçar-Kütük 2009	<b>0,26</b>	
Suda Çözünür K <sub>2</sub> O	(%)	ICP-OES	<b>2,7</b>	
Toplam SO <sub>3</sub>	(%)	KGY Mad 8.2-EN 15749-Gravimetrik	<b>6,4</b>	
Kireç CaCO <sub>3</sub>	(%)	Kalsimetrik	<b>1,6</b>	
Elek Analizi			<b>0,1 mm-6,5 mm</b>	

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 İhracatı 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:Analiz sonuçları kuru madde miktarı üzerinden verilmiştir.**

**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 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.)

R.L : Raporlama Limiti ( Reporting Limit)

**NOT:BU RAPOR MÜŞTERİ TALEBİ ÜZERİNE KONTROL AMAÇLI ANALİZ EDİLMİŞ OLUP RESMİ**

**AMAÇLI KULLANILAMAZ.**

**Laboratuvar Şefi**

Laboratory Leader

**Gülbahar ŞENLİK**

Ziraat Mühendisi /Agriculture Enginerr

**Laboratuvar Müdürü**

Laboratory Manager

**Yasemin TOPÇULAR**

Kimyager/Chemist