



AB-0437-T

GB-19-334

12.02.19

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 (20 °C)	--	GPGDY Mad 7.4-TS 836(1:10)	5,2	
*Org. Mad. (70 °C- 550°C)	(%)	İşletme içi metod- "SOP/GB-19 Rev. No: 05-TS 9103	41,6	
Organik Karbon	(%)	Walkley-Black	19,5	
Toplam Azot (N)	(%)	Bremner 1965	2,1	
Toplam Fosfor Penta Oksit (P ₂ O ₅)	(%)	Kaçar-Kütük 2009Yaş Yakma-ICP OES	0,02	
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	(%)	ICP-OES	5,4	

AĞIR METAL ANALİZ RAPORU/ HEAVY METAL ANALYSIS REPORT

Analiz Parametreleri (Analysis Parameters)	Birim (Unit)	Max Yönetmelik Kriterleri (Max Criteria)	Metodlar (Methods)	Analiz sonucu (Analysis results)
Kadmiyum (Cd)	mg / kg	3	TS EN 13650	0,1
Bakır (Cu)	mg / kg	450	TS EN 13650	2,58
Nikel (Ni)	mg / kg	120	TS EN 13650	4,71
Kurşun (Pb)	mg / kg	150	TS EN 13650	0,29
Çinko (Zn)	mg / kg	1100	TS EN 13650	28,2
Civa (Hg)	mg / kg	5	EPA 3052	<0,01 ^{RL}
Krom (Cr)	mg / kg	350	TS EN 13650	2,02

23.02.2018 Tarih ve 30341 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Tarımda Kullanılan Organik, Mineral ve Mikrobiyal Kaynaklı Gübrelere Dair Yönetmelik Ek-19 analiz metodları(OGY)
GPGDY(Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği)

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 mühürlü 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)

Not 6. Hakkında değerlendirme ve öneri yapılan bu rapordaki * işaretli parametreler dışındaki akredite edilmiş kapsam ile ilişkili değildir.

(This report which is evaluation and recommendations, is not associated with accredited except * sign parameters.)

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