

## NUMUNE BİLGİLERİ

Analiz Tarihi: 14-16.09.2015

Rapor Tarihi: 16.09.2015 **Lab No:**

Fiziksel Özelliği: Sıvı,Çözelti

İstem Tarihi: 14.09.2015

Tip İsmi: NP Gübre Çözeltisi

Numune Adı: Hıgro<sup>®</sup> Fosfo 5-23-0**AB-0492-T****LN018228****09.15**

## MÜŞTERİ BİLGİLERİ

Ekolojik Tarım Gıda Kim.  
Mad. San. ve Tic. A.Ş.**Adres:**Organize San. Böl. 2.Kısım 23.Cad.  
No:11 Döşemealtı/Antalya**Telefon:** 0242 258 0157  
**Faks:** 0242 258 0139

Test Adı	Birim	Metotlar	Analiz Sonucu (w/w)
PH (25 °C)	--	1:100	6,80
EC	dS/m	1:1000	0,62
<b>Toplam Azot (N)</b>	%	TS EN 15475	<b>7,79</b>
*Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)	%	TS EN 15475	7,79
*Suda Çözünür Fosfor (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	%	TS EN 15958/15959	<b>24,57</b>
Yoğunluk	g/ml	Gravimetrik	1,14

\*Laboratuvarımız amonyum azotu, gravimetrik fosfor ve potasyum analizlerinden TÜRKAK tarafından akreditedir.

11) 24.05.2015 tarih ve 29365 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliğine uygun olarak analiz edilmiştir.


2) İmzasız, mühürsüz deney raporları geçersizdir, analiz raporları yazılı onayımız olmadan kısmen kopyalanamaz ve çoğaltılamaz,

3) Laboratuvara teslim edilen numunenin bütünü temsil etmemesi nedeniyle meydana gelebilecek zararlardan laboratuvarımız sorumlu değildir. Analiz sonuçları, sadece deneyi yapılan numuneler için geçerlidir.

### Analizi Yapan\*

Bilge Kökden  
(Kimyager)

### Analizi Yapan

Ersin Yelboğa  
(Kimyager)

### Onaylayan

Dr.Sibel Özdemir  
(Kimya Mühendisi)**DOKTO LAB**  
DOKTO LAB TARIM ARASTIRMA SANAYI VE TICARET A.Ş.  
Markaz: Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cadde No: 10  
07190 - Döşemealtı / ANTALYA Tel: 0.242. 249 46 46 Pbx  
www.doktolab.com - bilgi@doktolab.com  
Aptl Kurumlar Y.D.: 469 030 6406  
Ticaret Sicil No: 37190