

## ANALİZ RAPORU

<b>Rapor Türü :</b> Özel İstek	<b>Rapor No :</b>
<b>Numuneyi Gönderen Kurum;</b>	<b>Numunenin;</b>
<b>Adı :</b> Analizmarketi.com	<b>Adı :</b> Bal
<b>Adresi :</b>	<b>Miktarı :</b> -
<b>Yetkili Adı :</b>	<b>Sıcaklığı (°C) :</b> -
<b>Telefon/Faks :</b> /	<b>Ambalajı :</b> Cam Ambalaj
<b>Marka :</b>	<b>ÜT. - SKT. :</b> -
<b>Üretici Firma :</b>	<b>Lot No :</b> -
<b>Teklif No :</b>	<b>Geliş Şekli :</b> -
	<b>Geliş Tarihi :</b> -
	<b>Başlama Tarihi :</b> -
	<b>Bitiş Tarihi :</b> -

## SONUÇ

Analiz Adı	Sonuç	Birim	Ö.B.	G.K.	Ö.L.	Referans Değerler	Metot(lar)	Değerlendirme
Şeker Profili								
Fruktoz / Glukoz	1,14	-	-	-	-	1,0 - 1,4	TS 13359:2008	Uygun
Fruktoz + Glukoz	57,1	-	-	-	-	> 45	TS 13359:2008	Uygun
Fruktoz	30,4	g/100g	-	-	-	-	TS 13359:2008	Değerlendirme Yapılamadı
Glukoz	26,7	g/100g	-	-	-	-	TS 13359:2008	Değerlendirme Yapılamadı
Sakkaroz	Tespit edilemedi.	g/100g	-	-	-	< 5	TS 13359:2008	Uygun
Diastaz Sayısı Tayini	<b>2,50</b>	-	-	-	-	> 8,00	TS 13364:2008	<b>Uygun Değil</b>
Prolin	<b>203</b>	mg/kg	-	-	-	> 300	TS 13357:2008	<b>Uygun Değil</b>
Delta C13 Değerleri ve C4 Şekeri								
C4 Şekerleri Oranı	<b>15,48</b>	%	-	-	-	< 7	TS 13262:2007	<b>Uygun Değil</b>
C13 Değerleri Arasındaki Fark	<b>-2,40</b>	‰	-	-	-	> -1,0	Balda Safılık Metodu	<b>Uygun Değil</b>
Delta C13 Protein	25,20	‰	-	-	-	-	Balda Safılık Metodu	Değerlendirme Yapılamadı
Delta C13 Ham Bal	22,80	‰	-	-	-	-	Balda Safılık Metodu	Değerlendirme Yapılamadı

Referans Değerler Hakkında;

- Referans Değerler Türk Gıda Kodeksi Bal Tebliği'nde belirtilen değerler olup, uygunluk değerlendirmesi bu değerlere göre yapılmıştır.

\* İşaretili analizler akreditasyon kapsamındadır.\*

1 - Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.

2 - Bilim Sağlık ve Laboratuvar Hiz. Tic. Ltd. Şti.'nin izni olmadan tamamı ya da bir bölümü çoğaltılamaz, yayımlanamaz ve reklam amacıyla kullanılamaz.

3 - Adli ve idari işlemler amacıyla kullanılamaz.

4 - Islak imzasız raporlar geçersizdir.

## ANALİZ RAPORU

<b>Rapor Türü :</b> Özel İstek	<b>Rapor No :</b> -
<b>Numuneyi Gönderen Kurum;</b>	<b>Numunenin;</b> <b>Rapor Tarihi ve Saati :</b> -
<b>Adı :</b> Analizmarketi.com	<b>Adı :</b> Bal
<b>Adresi :</b> -	<b>Miktarı :</b> -
<b>Yetkili Adı :</b>	<b>Sıcaklığı (°C) :</b> -
<b>Telefon/Faks :</b> /	<b>Ambalajı :</b> Cam Ambalaj
<b>Marka :</b>	<b>ÜT. - SKT. :</b> -
<b>Üretici Firma :</b>	<b>Lot No :</b> -
<b>Teklif No :</b>	<b>Geliş Şekli :</b> -
	<b>Geliş Tarihi :</b> -
	<b>Başlama Tarihi :</b> -
	<b>Bitiş Tarihi :</b> -

## SONUÇ

Analiz Adı	Sonuç	Birim	Ö.B.	G.K.	Ö.L.	Referans Değerler	Metot(lar)	Değerlendirme
------------	-------	-------	------	------	------	-------------------	------------	---------------

Ö.B. Ölçüm Belirsizliği G.K. Geri Kazanım Ö.L. Ölçüm Limiti ^ Sembolün sağındaki rakam üslü sayıları ifade eder.

Deney Laboratuvarları olarak faaliyet gösteren Bilim Laboratuvarları AB-0453-T dosya numarası ile TS EN ISO/IEC 17025:2012 standardına göre akredite edilmiştir.

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşması imzalamıştır.

Rapor Sonu

Numune Kabul ve Raporlama Sorumlusu

**TASDİK OLUNUR**

Kimya Bölüm Sorumlusu

Laboratuvar Müdürü

\* İşaretili analizler akreditasyon kapsamındadır.\*

1 - Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.

2 - Bilim Sağlık ve Laboratuvar Hiz. Tic. Ltd. Şti.'nin izni olmadan tamamı ya da bir bölümü çoğaltılamaz, yayımlanamaz ve reklam amacıyla kullanılamaz.

3 - Adli ve idari işlemler amacıyla kullanılamaz.

4 - Islak imzasız raporlar geçersizdir.