



T.C.  
**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**AYDIN TİCARET BORSASI ÖZEL GIDA**  
**KONTROL LABORATUVARI**

Ata Mahallesi, Denizli Bulvarı No:18 A Blok Bodrum Zemin  
Kat:1-2-3-4-5-6 Efeler  
AYDIN / TÜRKİYE  
T: 0256 211 61 43 | F: 0256 211 01 88 | @: info@aytblab.com  
[www.aytblab.com](http://www.aytblab.com)



AB-0033-T
2104693
12-21

31.12.2021

**Rapor No** : 2104693  
**Analizin Amacı** : Özel İstek  
**Numuneyi Gönderen** : AYAZBEY GIDA TARIM HAYVANCILIK TURİZM SAN. TİC. LTD. ŞTİ.  
**Adres** : Yahya Mah. Yaşam Kent Sitesi No:25 Gömeç/BALIKESİR  
**Analiz Başlama / Bitiş Tarihi** : 28.12.2021 / 29.12.2021  
**Numune Alma Tutanağı Tarih ve Sayısı** : /  
**Numune Alma Yazı Tarih ve Sayısı** : /  
**Mühür Numarası** :  
**Numunenin:**  
**Matriksi** : Bal  
**Adı/Cinsi** : BAL  
**Ambalajı** : Cam Kavanoz **Miktarı (Net)** : 200 ml  
**Üretim / Son Kullanma Tarihi** : /  
**Seri-Parti No** :  
**Üretici Firma Adı** : AYAZBEY GIDA TARIM HAYVANCILIK TURİZM SAN. TİC. LTD. ŞTİ.  
**Numunenin Alındığı Yer, Adres ve Tarihi** : AYAZBEY GIDA TARIM HAYVANCILIK TURİZM SAN. TİC. LTD. ŞTİ.  
: Yahya Mah. Yaşam Kent Sitesi No:25 Gömeç/BALIKESİR

- Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren AYT B Laboratuvar Hizmetleri A.Ş., TÜRKAK' tan AB-0033-T ile TS EN ISO/IEC 17025:2017 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.
- Bu analiz raporu, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen veya tamamen kopyalanıp çoğaltılamaz.
- Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
- İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.
- '\*\*' işaretli analizler akreditasyon kapsamındadır.
- Deney ve /veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.
- Beyan edilen genişletilmiş ölçüm belirsizliği, standart belirsizliği k=2 olan genişletme katsayısı ile çarpımı sonucu %95 oranında güvenilirlik seviyesi sağlamaktadır.
- Rapor numarasının yanında yer alan 'R' harfi analiz raporunun revize olduğunu belirtir.
- Numune müşteri tarafından teslim edilmiştir.Numunenin alınması,ambalajlanması,taşınması ve numune bilgilerinden kaynaklanabilecek analiz sonuçlarına etki edebilecek durumlar müşterinin sorumluluğundadır.

Mustafa SONMEZ  
Gıda Mühendisi  
Kimy. Ana. Lab. Böl. Sor.



Zehra KURU  
Biyokimyager  
Numune Kabul ve Rapor  
Düzenleme Birimi



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
AYDIN TİCARET BORSASI ÖZEL GIDA  
KONTROL LABORATUVARI

Ata Mahallesi, Denizli Bulvarı No:18 A Blok Bodrum Zemin  
Kat:1-2-3-4-5-6 Efeler  
AYDIN / TÜRKİYE  
T: 0256 211 61 43 | F: 0256 211 01 88 | @: info@aytblab.com  
www.aytblab.com

AB-0033-T

2104693

12-21

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

Rapor No

: 2104693

31.12.2021

Analiz	Sonuç	Ölçüm Belirsizliği	Ölçüm Limiti	Limit Değer	Geri Kazanım	Analiz Metodu	Cihaz
1- HMF (Hidroksi metil furfural) * (mg/kg )	6,7	%6	-	≤ 40	-	IHC Methods After Winkler 2009	Spektrofotom etre

-Analiz sonuçları birinci sayfada özellikleri belirtilen ve laboratuvarımıza teslim edilen numune için geçerlidir.

- Müşterinin ölçüm belirsizliği talep ettiği durumlarda, laboratuvarın belirlediği güven aralığında (k=2 %95) ilgili parametreler için bulunan sonuç: sonuca ölçüm belirsizliği eklendiğinde mevzuatta verilen üst sınırın üstünde ise veya sonuçtan ölçüm belirsizliği çıkarıldığında mevzuatta verilen alt sınırın altında ise 'uygun değil' olarak değerlendirilir. Belirlenen mevzuat limitleri içerisinde veya mevzuat limitlerine eşit olan sonuçlar 'uygun olarak' değerlendirilir.

-Bu rapor, adli ve idari işlemler ile reklam amacıyla kullanılamaz.

Mustafa SÖNMEZ  
Gıda Mühendisi  
Kimy.Ana.Lab.Böl.Sor.

Zehra KURU  
Biyokimyager  
Numune Kabul ve Rapor  
Düzenleme Birimi

TASDİK OLUNUR

31/12/2021

Mehmet MUTLU  
Gıda Mühendisi  
Laboratuvar Müdürü







**T.C.**  
**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**AYDIN TİCARET BORSASI**  
**ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI**  
(TURKISH REPUBLIC MINISTRY OF FOOD AGRICULTURE AND FORESTRY)  
AYDIN TİCARET BORSASI PRIVATE FOOD. CONTROL LABORATORY)



Test  
TS EN ISO/IEC 17025  
AB-0033-T

AB-0033-T
2104693
12-21

## EXAMINATION AND ANALYSIS REPORT

**Report No** : 2104693

**Purpose of Analysis** : Private Request

**Sample Sent By** : AYAZBEY GIDA TARIM HAYVANCILIK TURİZM SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

**Address** : Yahya Mah. Yaşam Kent Sitesi No:25 Gömeç/BALIKESİR

**Date of Starting/ Ending of Analysis** : 28.12.2021 / 29.12.2021

**Date and Number of Official Paper** : /

**Date and Number of Sampling Protocol** : /

**Seal Number** :

**Sample's:**

31.12.2021

**Matrix** : Ball

**Type** : HONEY

**Package** : Glass jar

**Production Date/Expire Date** : /

**Serial-Lot No** :

**Quantity** : 200 ml

**Producer Name** : AYAZBEY GIDA TARIM HAYVANCILIK TURİZM SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

**Receiving Place, Address and Date of Sample** : AYAZBEY GIDA TARIM HAYVANCILIK TURİZM SAN. TİC. LTD. ŞTİ.  
: Yahya Mah. Yaşam Kent Sitesi No:25 Gömeç/BALIKESİR

- AYT B Laboratuvar Hizmetleri A.Ş. (AB-0033-T), which operates as an experimental laboratory is accredited according to TS EN ISO / IEC 17025: 2017 standard by TURKAK.
- The Turkish Accreditation Agency (TÜRKAK) has signed a multilateral agreement with the European Accreditation Association (EA) and a mutual recognition agreement with the International Laboratory Accreditation Association (ILAC) on the recognition of test reports.
- This analysis report may not be reproduced in whole or in part without the written permission of the laboratory.
- No part of this analysis report can be used alone or separately.
- Unsigned and unsealed reports are invalid.
- '\*' marked analyzes are in the scope of accreditation.
- Test and / or measurement results, extended measurement uncertainties (where applicable) and test methods are provided on the following pages, which are an integral part of this certificate.
- The declared expanded measurement uncertainty (multiplied by the expansion coefficient  $k = 2$ ) provides 95% confidence level.
- The letter 'R' next to the report number indicates that the analysis report has been revised.
- The sample has been delivered by the customer. Situations that may affect the analysis results that may arise from the sample taking, packaging, transportation and sample information are the responsibility of the customer.

Mustafa SONMEZ  
Chemical Analysis  
Department Chief

Zehra KURU  
Sample Accepting and Reporting  
Department Chief





T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
AYDIN TİCARET BORSASI  
ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI  
(TURKISH REPUBLIC MINISTRY OF FOOD AGRICULTURE AND FORESTRY)  
AYDIN TİCARET BORSASI PRIVATE FOOD. CONTROL LABORATORY)



AB-0033-T

2104693

12-21

## EXAMINATION AND ANALYSIS REPORT

Report No

: 2104693

31.12.2021

Analysess	Result	Measurement Uncertainty	Detection Limit	Limit Value	Recovery %	Test Method	Equipment
1- HMF (5-Hidroksimethylfurfural) * (mg/kg )	6,7	%6	-	<= 40	-	IHC Methods After Winkler 2009	Spektrofotom etre

- Analysis results are valid for the sample which is specified on the first page and delivered to our laboratory.
- In cases where the customer requests a declaration of conformity, the result for the relevant parameters in the confidence interval determined by the laboratory (k = 2 95%): 'inappropriate' if the measurement uncertainty is above the upper limit given in the legislation or when the measurement uncertainty is subtracted from the result evaluated. The results which are within the specified regulatory limits or equal to the legal limits are evaluated 'appropriately'.
- This report cannot be used for judicial and administrative procedures and for advertising purposes.

Mustafa SONMEZ  
Chemical Analysis  
Department Chief

Zehra KURU  
Sample Accepting and Reporting  
Department Chief

