



T.C.  
TARIM ve ORMAN BAKANLIĞI  
A&T ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI



Test  
TS EN ISO/IEC 17025  
AB-0509-T

AB-0509-T

2026-04712

04-26

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

Rapor No / Revizyon No : 2026-04712 Rapor Tarihi : 13.04.2026  
Analizin Amacı : Özel İstek  
Numuneyi Gönderen Kurum / Kuruluş : SERVET ŞEKERLEME GIDA TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.  
Adres : HALİL ÇÜRÜK CAH. ÇAMKÖY MAH. NO:102/2  
Fethiye/Muğla/Türkiye

Numuneye İlişkin Gelen Yazının Tarihi / Sayısı : 23.03.2026  
Numune Alma Tutanağı Tarih / Sayısı :  
Güvenlik Mühür No :  
Numune Cinsi : BADEM KREMASI

Numune Ambalajı : Cam Kavanoz  
Numune Miktarı : 2x750 gr  
Numune Seri - Parti No :-  
Üretim ve Son Tüketim Tarihi : - / -  
T. Edilen Tüketim Tarihi :  
Numunenin Alındığı Yer : -

Numunenin Alındığı Tarih : -  
Numune Kodu : -  
Üretici / İthalatçı / İhracatçı Adı : -

Numune Kabul Tarih / Saat : 23/03/2026 10:42:28  
Numunenin Sıcaklığı : 22.4 °C  
Analiz Başlama-Bitiş Tarihi : 23/03/2026 - 10/04/2026



**T.C.**  
**TARIM ve ORMAN BAKANLIĞI**  
**A&T ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI**

AB-0509-T

2026-04712

04-26

Analiz	Parametre	Analiz Sonucu	Birim	LOD/ LOQ	Ö.B. %	G.K. %	Cihaz	Analiz Metodu	D. Limiti	D. Mevzuatı	D.
Rutubet	Rutubet	2,54	g/100 g	-	-	-	-	TS EN ISO 665	-	-	-
Kül Tayini	Kül	2,03	g/100 g	-	-	-	-	GMMAY 88	-	-	-
Kalsiyum (Ca)(*)	Kalsiyum (Ca)	179,04 ± 39,39	mg/100 g	1	22	95,3	ICP MS	NMKL No:186	-	-	-
Magnezyum (Mg) (*)	Magnezyum (Mg)	87,09 ± 16,55	mg/100 g	1	19	95,2	ICP MS	NMKL No:186	-	-	-
Demir (Fe)(*)	Demir (Fe)	3,19 ± 0,638	mg/100 g	0,1	20	95,1	ICP MS	NMKL No:186	-	-	-
E.coli(*)	E.coli	<10	kob / g	10	-	-	-	ISO 16649-2	< 1*10 <sup>1</sup>	1	U
Salmonella spp(*)	Salmonella spp.	Tespit Edilemedi	25 gr da	1	-	-	-	ISO 6579-1	Bulunmalı	1	U
Gluten (*)	Gluten (Glutensiz ve Gluteni azaltılmış)	Tespit Edilemedi	mg/kg	5	8	101	ELISA	AOAC 2012.01	-	-	-

\*AKREDİTE ANALİZDİR.

KISALTMALAR : LOD/LOQ: Tespit Limiti/Ölçüm Limiti, Ö.B: Ölçüm Belirsizliği, G.K: Geri Kazanım D.Limiti: Değerlendirme Limit, D.Mevzuatı: Değerlendirme Mevzuatı, D.:Değerlendirme, U:Uygun, UD: Uygun Değil, DY: Değerlendirme Yapılmadı, BUD: Beyana Uygun Değil



**T.C.**  
**TARIM ve ORMAN BAKANLIĞI**  
**A&T ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI**

AB-0509-T

2026-04712

04-26

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren A&T Gıda Kontrol Laboratuvarı, TÜRKAK'tan AB-0509-T ile TS EN ISO/IEC 17025:2017 standartına göre akredite edilmiştir. Türk Akreditasyon Kurumu(TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği(LAC) ile karşılıklı tanıma anlaşması imzalamıştır.

Deney ve/veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları yukarıda verilmiştir.

- Not: 1)Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.  
2)Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir..  
3)Ölçüm belirsizliği numune almayı içermemekte olup %95 güven aralığında k=2 kullanılarak hesaplanmıştır.  
4)Bu rapor laboratuvarın yazılı izni olmadan tamamen ya da kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.  
5)Bu rapor özel istek analizlerinde 'Adli ve İdari İşlemler ve Reklam Amacıyla' kullanılamaz.  
6)Uygunluk değerlendirmesi laboratuvar karar kuralına göre yapılır. Kalitatif analizlerde ölçüm belirsizliği kullanılmaz. Mikrobiyolojik analizlerde karar kuralı olarak ölçüm belirsizliği hesaba katılmadan sonuçlar raporlanır. Kantitatif analizlerde ölçüm belirsizliği müşteri lehine kullanılır ve uygunluk değerlendirmesi sonuçtan ölçüm belirsizliği çıkarılarak yapılır.  
7)İmzasız raporlar geçersizdir.  
8) Numuneye ait bilgiler müşteri tarafından verilmiştir.

Sonuçlar, 1-TÜRK GIDA KODEKSİ MİKROBİYOLOJİK KRİTERLER YÖNETMELİĞİ-Rega:13.02.2025/32812, esas alınarak değerlendirilmiştir.

Görkem EŞMELİ

Gıda Teknikeri

Numune Kabul ve Rapor Düzenleme  
Bölüm Sorumlusu

Ece Bayraktar

Kimyager

Fiziksel Analiz Bölüm Sorumlusu

Kerem KIZMAZ

Biyolog

Biyogüvenlik Analiz Bölüm Sorumlusu  
V.

Mehmet Akif TOPRAK

Biyolog

Mikrobiyolojik Analiz Bölüm Sorumlusu Kimya-Mineral-Ambalaj Analiz Bölüm  
Sorumlusu

Recep SAYGILAR

Ziraat Mühendisi

Sorumlusu

Yeliz SEVDİK

Kimyager

Kimyasal Analiz Bölüm Sorumlusu

**Tasdik Olunur**

**13/04/2026**

Mehtap KESKİN EVCİMEN

Laboratuvar Müdürü