



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
YÜ-AGAM ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
MUAYENE VE ANALİZ RAPORU



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0754-T

AB-0754-T

GKL24012290

10/2024

Rapor No : GKL24012290
Numuneyi Gönderen / Adresi : MARMARA ÜNİVERSİTESİ GÖZTEPE KAMPÜSÜ / Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı Göztepe Kampüsü Kadıköy/ İstanbul/Türkiye
Teklif No : GKL243110-00-AYB
Analizin Başlama ve Bitiş Tarihi : 07/10/2024 / 10/10/2024
Numune Kabul Tarihi : 04/10/2024
Numune Geliştirme / Sıcaklığı : Elden / 4 °C
Numune Cinsi : TAVUK KAVURMA
Alınma Tarihi :-
Yer :-
Ambalaj : Kilitli Paket
Ambalaj Miktarı : 1
Üretim ve SKT : 02/10/2024 / 05/10/2024
Seri - Lot No :-
Miktar : 210 GR
Üretici/ İhracatçı/ İthalatçı Firma : /
Raporun Yayınlandığı Tarih : 10/10/2024

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren YEDİTEPE ARGE VE ANALİZ MERKEZİ T.C. A.Ş. - YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ AR-GE VE ANALİZ MERKEZİ, TÜRKAK'tan AB-0754-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 karımlıklı tanıma anlaşması imzalamıştır. Deney ve/veya ölçüm sonuçları, genel olarak ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLI I
YÜ-AGAM ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
MUAYENE VE ANAL Z RAPORU

AB-0754-T
GKL24012290
10/2024

Rapor No : GKL24012290

Analiz	Analiz Sonuçları	Birim	Ö.B. (±)	(LOD / LOQ)	G.K. (%)	Analiz Metodu	Cihaz	D.K	D.L	D
1-Bacillus cereus (***)	<10	cfu/g	-	-	-	TS EN ISO 7932:2009	-	Türk Gıda Kodeksi Mikrobiyolojik Kriterler Yönetmeli i	< 1*10 ³	U
2-Salmonella Spp. (TS EN ISO 6579-1) (***)	Tespit Edilemedi	cfu/25g	-	-	-	TS EN ISO 6579-1:2017	-	Türk Gıda Kodeksi Mikrobiyolojik Kriterler Yönetmeli i	0/25 g-ml	U
3-Staf. Enteretoksin (V DAS) (***)	Tespit Edilemedi	cfu/25g	-	-	-	VIDAS SET2 30 705:2020	Vidas	Türk Gıda Kodeksi Mikrobiyolojik Kriterler Yönetmeli i	Bulunmamalı/25 g	U

Kısaltmalar

D:De erlendirme. G.K: Geri Kazanım. Ö.B: Ölçüm Belirsizli i. LOD/LOQ: Te his Limiti/Tespit Limiti. R.G: Resmî Gazete. TGK: Türk Gıda Kodeksi,D.L:De erlendirme Limiti, D.K:De erlendirme Kayna ı U: Uygun, U.D:Uygun De il , D.Y: De erlendirme Yapılmadı

Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen de erler tespit edilmi tir

- Not 1. Bu Analiz raporu Adli-idari i lemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz.
Not 2. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek ba ına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
Not 3. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.
Not 4. zın alınmadan raporlarımız ço altılamaz ve yayınlanamaz. mzasız raporlar geçersizdir.
Not 5. (***) aretli analizde laboratuvarımız T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı'ndan yetkilidir.
Not 6. (***) aretli analizde laboratuvarımız T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı'ndan yetkili, TÜRKAK'tan akreditedir.
Not 7. Uygunluk beyanı, geni letilmi belirsizlik için %95 kapsama olasılı ına dayanmaktadır.
Not 8. Mü teri tarafından sa lanan, numune ile ilgili bilgi ve hizmetlerin, analiz sonuçlarına etkisinden laboratuvarımız sorumlu de ildir.
Not 9. Numune alma i lemi laboratuvarımız tarafından yapılmamı olup, sonuçlar numunenin teslim alındı ı hali için geçerlidir.
Not 10. Bu rapora ait analiz sonuçları sadece belirtilen numune türü ve seri-lot numarası için geçerlidir.
Not 11.Mikrobiyoloji analizleri de erlendirmelerinde Basit Karar Kuralı uygulanmı tir.

Mikrobiyoloji Laboratuvarı Birim

Sorumlusu

Erdem Onur IK

Gıda Mühendisi

10/10/2024



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
YÜ-AGAM ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

AB-0754-T

GKL24012290

10/2024

Rapor No : GKL24012290

Numune Kabul ve Rapor Düzenleme Birim Sorumlusu Oya AK Biyolog 10/10/2024	Tasdik Olunur Laboratuvarlar Grup Müdürü Genel Müdür Dr.Sibel M EK YAZICI Kimya Mühendisi 10/10/2024
---	--