



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLI I

YED TEPE ÜN VERS TES ARGE VE ANAL Z MERKEZ - YÜ-AGAM ÖZEL GIDA
KONTROL LABORATUVARI
MUAYENE VE ANAL Z RAPORU



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

AB-0754-T

GKL24006963

06/2024

Rapor No : GKL24006963
Numuneyi Gönderen / Adresi : MARMARA ÜN VERS TES GÖZTEPE KAMPÜSÜ / Sa lık, Kültür ve Spor Daire Ba kanlı ı Göztepe Kampüsü Kadıköy/ stanbul/Türkiye
Teklif No : GKL241726-00-RBA
Analizin Ba lama ve Biti tarihi : 14/06/2024 / 24/06/2024
Numune Kabul Tarihi : 14/06/2024
Numune Geli ekli / Sıcaklı ı : Yerinden Alınma / 4 °C
Numune Cinsi : IZGARA KÖFTE
Alındı ı tarih : 14/06/2024 00:00:00
Yer : MARMARA ÜN VERS TES GÖZTEPE KAMPÜSÜ
Ambalaj : Steril Po et
Ambalaj Miktarı : 1
Üretim ve SKT : 14/06/2024 / 14/06/2024
Seri - Lot No : -
Miktar : 260 GR
Üretici/ hracatçı/ thalatçı Firma : /
Raporun Yayınımlandı ı Tarih : 24/06/2024

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren YED TEPE ARGE VE ANAL Z MERKEZ T.C. A. . - YED TEPE ÜN VERS TES AR-GE VE ANAL Z MERKEZ , TÜRKAK' tan AB-0754-T ile TS EN ISO/IEC 17025:2017 standardına göre akredite edilmi tir. Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlı ı konusunda Avrupa Akreditasyon Birli i (EA) ile Çok Taraflı Anla ma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birli i (ILAC) ile kar ılıklı tanıma anla ması imzalamı tir. Deney ve/veya ölçüm sonuçları, geni letilmi ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metotları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmi tir.



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

AB-0754-T
GKL24006963
06/2024

Rapor No : GKL24006963

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	-	Türk Gıda Kodeksi Mikrobiyolojik Kriterler Yönetmeliği	< 1*10 ³	U
2-Salmonella Spp. (TS EN ISO 6579-1) (***)	Tespit Edilemedi	cfu/25g	-	-	-	TS EN ISO 6579 -1	-	Türk Gıda Kodeksi Mikrobiyolojik Kriterler Yönetmeliği	0/25 g-ml	U
3-Staf. Enteretoksin (V DAs) (***)	Tespit Edilemedi	cfu/25g	-	-	-	VIDAS SET2 30 705	Vidas	Türk Gıda Kodeksi Mikrobiyolojik Kriterler Yönetmeliği	Bulunmamalı/25g	U

Kısaltmalar

D:Değerlendirme. G.K: Geri Kazanım. Ö.B: Ölçüm Belirsizliği. LOD/LOQ: Teşhis Limiti/Tespit Limiti. R.G: Resmî Gazete. TGK: Türk Gıda Kodeksi,D.L:Değerlendirme Limiti, D.K:Değerlendirme Kaynağı U: Uygun, U.D:Uygun Değildir, D.Y: Değerlendirme Yapılmadı

Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.

- Not 1. Bu Analiz raporu Adli-İdari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz.
Not 2. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
Not 3. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.
Not 4. İzni alınmadan raporlarımız çoğaltılamaz ve yayınlanamaz. İzinsiz 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, genelleştirilmiş belirsizlik için %95 kapsama olasılığına dayanmaktadır.
Not 8. Müşteri tarafından sağlanan, numune ile ilgili bilgi ve hizmetlerin, analiz sonuçlarına etkisinden laboratuvarımız sorumlu değildir.
Not 9. Numune alma işlemi laboratuvarımız tarafından yapılmamış olup, sonuçlar numunenin teslim alındığı hali için geçerlidir.
Not 10. Bu rapora ait analiz sonuçları sadece belirtilen numune türü ve seri-lot numarası için geçerlidir.
Not 11. Mikrobiyoloji analizleri değerlendirilmelerinde Basit Karar Kuralı uygulanmıştır.

Mikrobiyoloji Laboratuvarı Birim

Sorumlusu

Erdem Onur İK

Gıda Mühendisi

24/06/2024



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

AB-0754-T

GKL24006963

06/2024

Rapor No : GKL24006963

Numune Kabul ve Rapor Düzenleme Birim Sorumlusu Oya AK Biyolog 24/06/2024	Tasdik Olunur Laboratuvarlar Grup Müdürü Genel Müdür Dr.Sibel M EK YAZICI Kimya Mühendisi 24/06/2024
---	--