



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

GKL24016332

12/2024

Rapor No : GKL24016332
Numuneyi Gönderen / Adresi : MARMARA ÜNİVERSİTESİ GÖZTEPE KAMPÜSÜ / Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı Göztepe Kampüsü Kadıköy/İstanbul/Türkiye
Teklif No : GKL244307-00-DLR
Analiz Başlama ve Bitiş Tarihi : 18/12/2024 / 23/12/2024
Numune Kabul Tarihi : 18/12/2024
Numune Geliştirme / Sıcaklığı : Elden / 8 °C
Numune Cinsi : ÇİNTAVU
Alınma Tarihi :-
Yer :-
Ambalaj : Steril Poşet
Ambalaj Miktarı : 1
Üretim ve SKT : 17/12/2024 /
Seri - Lot No :-
Miktar : 230 GR
Üretici/ İhracatçı/ İthalatçı Firma : /
Raporun Yayınlandığı Tarih : 23/12/2024

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 karılsız tanıma anlaşması imzalamıştır. Deney ve/veya ölçüm sonuçları, genel test ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.



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

AB-0754-T
GKL24016332
12/2024

Rapor No : GKL24016332

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 Yönetmeliği	< 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 Yönetmeliği	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 Yönetmeliği	Bulunmamalı/25 g	U

Kısaltmalar

D:Değerlendirme. G.K: Geri Kazanım. Ö.B: Ölçüm Belirsizliği. LOD/LOQ: Tespit 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. Zin alınmadan raporlarımız çoğaltılamaz ve yayımlanamaz. Muzasız raporlar geçerlidir.
Not 5. (**) İstatistiksel analizde laboratuvarımız T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı'ndan yetkilidir.
Not 6. (***) İstatistiksel analizde laboratuvarımız T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı'ndan yetkili, TÜRKAK'tan akreditedir.
Not 7. Uygunluk beyanı, genel değerlendirme belirsizlik için %95 kapsama olasılıkla 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. Beyan edilen ölçüm belirsizliği numune almayı içermemektedir.
Not 11. Bu rapora ait analiz sonuçları sadece belirtilen numune türü ve seri-lot numarası için geçerlidir.
Not 12. Mikrobiyoloji analizleri değerlendirilmelerinde Basit Karar Kuralı uygulanmıştır.

Mikrobiyoloji Laboratuvarı Birim

Sorumlusu

Erdem Onur İK

Gıda Mühendisi

23/12/2024



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

AB-0754-T

GKL24016332

12/2024

Rapor No : GKL24016332

Numune Kabul ve Rapor Düzenleme Birim Sorumlusu Oya AK Biyolog 23/12/2024	Tasdik Olunur Laboratuvarlar Grup Müdürü Genel Müdür Dr.Sibel M EK YAZICI Kimya Mühendisi 23/12/2024
---	--