



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
LTS ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0351-T

AB-0351-T

LTS.R.2024.0
3651

12-24

Rapor No / Revizyon No : LTS.R.2024.03651 Rapor Tarihi : 06 Aralık 2024
Numuneye Li kin Gelen Yazının Tarihi : Sayısı : -
Analizin Amacı : Özel stek
Numuneyi Gönderen Kurum/Kurulu / ahıs : DOYA YEMEK GIDA VE SERV S H ZMETLER SAN. T C. A. .
Adres : Rüzgarlıbahçe Mah. ehit Necati Özgel Sok.N:1 Ata Mërk.Kavacak Beykoz / İSTANBUL
Numune Alma Tutana ı Tarihi ve Sayısı : - / - Güvenlik Mühür No : -

Numunenin;

Cinsi : Etili Kuru Dolma
Seri Parti No : - Ambalajı : Numune Kabı
Miktarı : 200 g / Üretim Tarihi : 28.11.2024
Son Tüketim Tarihi : - T.Edilen Tüketim Tarihi : -
Üretici/ hracatçı/ thalatçı Adı : /
Ticari Markası :
Alındı ı Tarihi : 28.11.2024 15:30
Numune Kodu : - Yer : LTE - Türk Alman Üniversitesi
Numune Kabul Tarihi ve Saati : 28.11.2024 / 16:21 Geli ekli : Elden
Analizin Ba lama ve Biti Tarihi : 28.11.2024 - 02.12.2024 Sıcaklığı¹ : 4 C°
Teklif / Talep Numarası : LTS-TKL-2024-0770

¹Soğuk zincirde taşınması gereken numuneler için doldurulması zorunludur.

ANAL Z	SONUÇ	L M T DE ER	DE ERLEND RME (***)	ÖLÇÜM L M T	GER KAZANIM (%)	ÖLÇÜM BEL RS ZL	C HAZ	ANAL Z METODU
1- Bacillus cereus (*) (kob/g)	< 10	1,0x10 ³	UYGUN	-	-	-	-	TS EN ISO 7932
2- Stafilokokal Enterotoksinler (*) (bak./25 g)	Tespit Edilemedi	0/25g	UYGUN	-	-	-	VIDAS	VIDAS Staph enterotoxin II
3- Salmonella (*) (bak./25 g)	Tespit Edilemedi	0/25g	UYGUN	-	-	-	-	BIO-RAD RAPID' Salmonella

BIO-RAD RAPID' Salmonella : BIO-RAD RAPID' Salmonella
TS EN ISO 7932 : Microbiology of food and animal feeding stuffs - Horizontal method for the enumeration of presumptive Bacillus cereus
VIDAS Staph enterotoxin II : VIDAS® Staph enterotoxin II, ELFA (Enzim Ba lantılı Floresan Testi) tekni i kullanılarak gıda ürünlerinde stafilokokal

*** Uygunluk durumu, Türk Gıda Kodeksi Mikrobiyolojik Kriterler Yönetmeli i Gıda Güvenilirli i Kriterlerinde belirtilen limit de erler göz önüne alınarak de erlendirilmi tir.



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
LTS ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI

MUAYENE ANALİZ RAPORU



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0351-T

AB-0351-T

LTS.R.2024.0
3651

12-24

Rapor No / Revizyon No : LTS.R.2024.03651 Rapor Tarihi : 06 Aralık 2024
Numuneye İlişkin Gelen Yazının Tarihi : Analiz Amacı : Özel stek
Numuneyi Gönderen Kurum/Kurulu / Adres : DOYA YEMEK GIDA VE SERVİS HİZMETLERİ SAN. TİC. A.Ş. / Rüzgarlıbahçe Mah. Mehmet Necati Özgel Sok.N:1 Ataşehir Mh. Kavaçak Beykoz / İSTANBUL
Numune Alma Tarihi ve Sayısı : - / - Güvenlik Mühür No : -

Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiş olup, sonuçlar numunenin teslim alındığı tarihten itibaren geçerlidir.
Not:

- Bu muayene ve analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz, laboratuvarın yazılı izni olmadan tamamen ya da kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz, yayımlanamaz.
- Bu muayene ve analiz raporu adli-idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz. Islak imzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.
- Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. Numune alımı için laboratuvarımız tarafından gerçekleştirilen, gönderilen numunenin partiyi/bütünü temsil etmesi sorumluluğu laboratuvarımıza aittir.
- Muayene ve analiz raporunda yer alan numuneye ait bilgiler müşteri tarafından beyan edilmiştir. Bu bilgilerin doğruluğundan ve kullanımına bağlı olarak oluşabilecek tüm kayıplardan/yasal zorunluluklardan laboratuvarımız sorumlu değildir.
- * İstatistiksel yöntemler Akreditasyon kapsamındadır.
- Ölçüm belirsizliği, % 95 güven aralığında genelleştirilmiştir. Belirsizlik (k=2) kullanılarak hesaplanmıştır. Numune almadan kaynaklı ölçüm belirsizliği hesaba katılmamıştır.
- Gerektiğinde Geri Kazanım (%) ve Ölçüm Belirsizliği değerlendirilmektedir.
- DY: Değerlendirme Yapılmadı.
- Aksi belirtilmedikçe süreçte analiz değerlendirilmesinde Basit Karar Kuralı uygulanır. Farklı karar kuralı uygulanan değerlendirmeler uygunluk notu olarak belirtilmiştir.

Tülay B LGE
Biyolog
Mikrobiyoloji Analiz Birim
Sorumlusu

Buse GÖKER
Gıda Teknolojisi Uzmanı
Numune Kabul ve Rapor
Düzenleme Birim Sorumlusu

TASDİK OLUNUR
06 Aralık 2024

Aydan ÖZCAN BAŞTÜRK
Kimyager
Laboratuvar Müdürü