



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Uzman Özel Gıda Kontrol Laboratuvarı



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0366-T

AB-0366-T

2024/646

02-24

MUAYENE ve ANALİZ RAPORU

A) NUMUNEYE İLİŞKİN BİLGİLER

Rapor No / Revizyon No	: 24/646/00	Rapor Tarihi	: 21.02.2024
Analiz Amacı	: Özel İstek / Gıda	Numune Kabul Tarihi & Saati	: 16.02.2024 11:26:01
Numunenin Cinsi	: YOĞURT	Analiz Baş.-Bitiş Tarihi	: 16.02.2024 - 21.02.2024
Numune Gönderen Kurum /: TMG TARLADAN MUTFAĞA GIDA GÜVENLİĞİ		Numuneyi Gönderenin Adresi	: MECİDİYE MAHALLESİ BESTEKAR ŞEVKİBEY SK. NO:36/3 BALMUMCU, BEŞİKTAŞ /İSTANBUL
Kuruluş Adı - Adresi	: LTD. ŞTİ.	Alındığı Yer & Tarih	: SOSYAL BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ (DNZ CATERING) Adres: Ulus, Hacı Bayram, Hükümet Meydanı No:2, 06050 Altındağ/ANKARA / 16.02.2024
Numuneye İlişkin Gelen Yazının Tarihi & Sayısı	: 16.02.2024 / 76	Miktarı	: 150 g x 2 Adet
Numune Sıcaklığı °C	: 3.6	Güvenlik Mühür No	:
Numune Ambalajı	: Naylon Torba	Üretici Adı	:
Lot No	:	Son Tüketim Tarihi	:
Üretim Tarihi	:	Seri - Parti No	:
Tavsiye Edilen Tüketim Tarihi	:	İthalatçı Adı	:
Numune Kodu	:	Numune Alma Tutanağı	:
İhracatçı Adı	:	Tarih & Sayısı	:

B) ANALİZ SONUÇLARI

Analiz	Sonuç	LOD / LOQ	Ö.B.(±)	G.K. (%)	Limit	Cihaz	Analiz Metodu	D
1- *E.coli (EMS Yöntemi) ⁽¹⁾ (EMS/gr)	0	/			<3 EMS/g (R.G,28157,2011)		ISO 7251	U

- Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
- Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.
- Bu rapor, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.
- İmzasız ve mühürlü raporlar geçersizdir.
- Bu rapor Adli - İdari işlemlerde ve Reklam amacıyla kullanılamaz.
- Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.
- Kısaltmalar; D: Değerlendirme. U: Uygun. U.D.: Uygun Değil. D.Y.: Değerlendirme Yapılmadı. G.K.: Geri Kazanım. Ö.B: Ölçüm Belirsizliği. Ö.L: Ölçüm Limiti.
- * İşaretili analizler akreditasyon kapsamındadır.
- Ölçüm belirsizliği numune almayı içermemekte olup %95 güven aralığında k=2 kullanılarak hesaplanmıştır.
- Feragat Beyanı : Numune alımı müşteri tarafından gerçekleştirilmiş olup, laboratuvara teslim edilene kadar olan sorumluluklar müşteriye aittir.
- Karar Kuralı / Uygunluk Değerlendirmesi: T.C. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü Resmi Numune Alma Prosedürü 6-m maddesine göre; varsa ölçüm belirsizliği müşteri lehinde kullanılarak ilgili yasal limitler ve mevzuatlar kapsamında "Uygun/Uygun Değil" şeklinde raporlanmaktadır. Müşteri, uygulanan bu karar kuralını peşinen kabul ettiğini taahhüt eder. İlgili analiz için herhangi bir limit değer bulunmaması durumunda sonuçlar için değerlendirme yapılmaz.
- Mikrobiyolojik analizlerde "Uygunluk Değerlendirmesi" ilgili yönetmeliğe göre yapılmıştır. ⁽⁴⁾

Kübra YILDIRIM
Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu

Sinan TOPRAK
Num.Kabul ve Rapor
Düzenleme Birimi Sor.

UZMAN KALİTE EĞİTİM
DAN VE LAB. UZMANI LTD. ŞTİ.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
TAL. İD. VE İZ. BİRL. GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Beşiktaş / İstanbul
B e ş i k t a ş V D 0 0 1 0 1 4 3 1 4 9

Tasdik Olunur

21.02.2024

Hüseyin YEŞİLYURT
Müdür



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Uzman Özel Gıda Kontrol Laboratuvarı



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0366-T

AB-0366-T

2024/645

02-24

MUAYENE ve ANALİZ RAPORU

A) NUMUNEYE İLİŞKİN BİLGİLER

Rapor No / Revizyon No	: 24/645/00	Rapor Tarihi	: 21.02.2024
Analiz Amacı	: Özel İstek / Gıda	Numune Kabul Tarihi & Saati	: 16.02.2024 11:25:07
Numunenin Cinsi	: MEVSİM SALATASI	Analiz Baş.-Bitiş Tarihi	: 16.02.2024 - 21.02.2024
Numune Gönderen Kurum / Kuruluş Adı - Adresi	: TMG TARLADAN MUTFAĞA GIDA GÜVENLİĞİ LTD. ŞTİ.	Numuneyi Gönderenin Adresi	: MECİDİYE MAHALLESİ BESTEKAR ŞEVKİBEY SK. NO:36/3 BALMUMCU, BEŞİKTAŞ /İSTANBUL
Numuneye İlişkin Gelen Yazının Tarihi & Sayısı	: 16.02.2024 / 76	Alındığı Yer & Tarih	: SOSYAL BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ (DNZ CATERİNG) Adres: Ulus, Hacı Bayram, Hükümet Meydanı No:2, 06050 Altındağ/ANKARA / 16.02.2024
Numune Sıcaklığı °C	: 3.6	Miktarı	: 266 g
Numune Ambalajı	: Naylon Torba	Güvenlik Mühür No	:
Lot No	:	Üretici Adı	:
Üretim Tarihi	:	Son Tüketim Tarihi	:
Tavsiye Edilen Tüketim Tarihi	:	Seri - Parti No	:
Numune Kodu	:	İthalatçı Adı	:
İhracatçı Adı	:	Numune Alma Tutanağı Tarihi & Sayısı	:

B) ANALİZ SONUÇLARI

Analiz	Sonuç	LOD / LOQ	Ö.B.(±)	G.K. (%)	Limit	Cihaz	Analiz Metodu	D
1-*E.coli (Katı Besiyeri) ⁽¹⁾⁽²⁾ (kob/gr)	<10	/			En fazla 10 ¹ kob/g (R.G,28157,2011)		ISO 16649-2	U
2-*Salmonella spp. ⁽¹⁾⁽³⁾ (25 gr)	Tespit Edilemedi	/			0/25 g/mL (R.G,28157,2011)		ISO 6579-1	U
3-*Staphylococcal Enterotoksin (A, B, C, D, E) ⁽¹⁾⁽³⁾ (25 gr)	Tespit Edilemedi	/ 0,25 ng			25 g' da bulunmamalı (R.G,28157,2011)	ELISA	RIDASCREEN SET TOTAL KİT/R 4105	U
4-*L. monocytogenes ⁽¹⁾⁽³⁾ (25 gr)	Tespit Edilemedi	/			0/25 g/mL (R.G,28157,2011)		ISO 11290-1	U

- Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
- Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.
- Bu rapor, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.
- İmzasız ve mühürlü raporlar geçersizdir.
- Bu rapor Adli - İdari işlemlerde ve Reklam amacıyla kullanılamaz.
- Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.
- Kısaltmalar; D: Değerlendirme. U: Uygun. U.D.: Uygun Değil. D.Y.: Değerlendirme Yapılmadı. G.K.: Geri Kazanım. Ö.B: Ölçüm Belirsizliği. Ö.L: Ölçüm Limiti.
- * İşaretili analizler akreditasyon kapsamındadır.
- Ölçüm belirsizliği numune almayı içermemekte olup %95 güven aralığında k=2 kullanılarak hesaplanmıştır.
- Feragat Beyanı : Numune alımı müşteri tarafından gerçekleştirilmiş olup, laboratuvara teslim edilene kadar olan sorumluluklar müşteriye aittir.
- Karar Kuralı / Uygunluk Değerlendirmesi: T.C. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü Resmî Numune Alma Prosedürü 6-m maddesine göre; varsa ölçüm belirsizliği müşteri lehinde kullanılarak ilgili yasal limitler ve mevzuatlar kapsamında "Uygun/Uygun Değil" şeklinde raporlanmaktadır. Müşteri, uygulanan bu karar kuralını peşinen kabul ettiğini taahhüt eder. İlgili analiz için herhangi bir limit değer bulunmaması durumunda sonuçlar için değerlendirme yapılmaz.
- Mikrobiyolojik analizlerde "Uygunluk Değerlendirmesi" ilgili yönetmeliğe göre yapılmıştır. ⁽¹⁾
- Kantitatif mikrobiyolojik analizlerde ölçüm belirsizliği göz önünde bulundurulmaksızın, elde edilen deney sonucu maksimum limitten küçük ise numune uygundur, maksimum limitten büyük ise numune uygun değildir. ⁽²⁾
- Kalitatif mikrobiyolojik analizlerde elde edilen analiz sonucu "Tespit Edilemedi" ise numune uygundur. Elde edilen analiz sonucu "Tespit Edildi" ise numune uygun değildir. ⁽³⁾

Kübra YILDIRIM
Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu

UZMAN KALİTE GECİTİM
UZMAN KALİTE GECİTİM
Mikrobiyoloji, Beslenme ve Diyetetik Hizmetleri Ltd. Şti.
Mecidiyeköy, Beşiktaş Şişli Sok. No:32
Tel: (0212) 212 15 588 - 04 BEŞİKTAŞ / İSTANBUL
BESLENME VE DİYETETİK HİZMETLERİ LTD. ŞTİ.

Tasdik Olunur

21.02.2024

Hüseyin YEŞİLYURT
Müdür

Sinan TOPRAK
Num.Kabul ve Rapor
Düzenleme Birimi Sor.



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Uzman Özel Gıda Kontrol Laboratuvarı



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0366-T

AB-0366-T

2024/644

02-24

MUAYENE ve ANALİZ RAPORU

A) NUMUNEYE İLİŞKİN BİLGİLER

Rapor No / Revizyon No	: 24/644/00	Rapor Tarihi	: 21.02.2024
Analiz Amacı	: Özel İstek / Gıda	Numune Kabul Tarihi & Saati	: 16.02.2024 11:24:29
Numunenin Cinsi	: ŞEHİRYELİ PİRİNÇ PİLAVI	Analiz Baş.-Bitiş Tarihi	: 16.02.2024 - 21.02.2024
Numune Gönderen Kurum / Kuruluş Adı - Adresi	: TMG TARLADAN MUTFAĞA GIDA GÜVENLİĞİ LTD. ŞTİ.	Numuneyi Gönderenin Adresi	: MECİDİYE MAHALLESİ BESTEKAR ŞEVKİBEY SK. NO:36/3 BALMUMCU, BEŞİKTAŞ /İSTANBUL
Numuneye İlişkin Gelen Yazının Tarihi & Sayısı	: 16.02.2024 / 76	Alındığı Yer & Tarih	: SOSYAL BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ (DNZ CATERING) Adres: Ulus, Hacı Bayram, Hükümet Meydanı No:2, 06050 Altındağ/ANKARA / 16.02.2024
Numune Sıcaklığı °C	: 3.6	Miktarı	: 280 g
Numune Ambalajı	: Naylon Torba	Güvenlik Mühür No	:
Lot No	:	Üretici Adı	:
Üretim Tarihi	:	Son Tüketim Tarihi	:
Tavsiye Edilen Tüketim Tarihi	:	Seri - Parti No	:
Numune Kodu	:	İthalatçı Adı	:
İhracatçı Adı	:	Numune Alma Tutanağı Tarih & Sayısı	:

B) ANALİZ SONUÇLARI

Analiz	Sonuç	LOD / LOQ	Ö.B.(±)	G.K. (%)	Limit	Cihaz	Analiz Metodu	D
1-*Bacillus cereus ⁽¹⁾⁽²⁾ (kob/gr)		/			En fazla 10 ³ kob/g (R.G,28157,2011)		TS EN ISO 7932	U
2-*Salmonella spp. ⁽¹⁾⁽³⁾ (25 gr)	Tespit Edilemedi	/			0/25 g/mL (R.G,28157,2011)		ISO 6579-1	U
3-*Staphylococcal Enterotoksin (A, B, C, D, E) ⁽¹⁾⁽³⁾ (25 gr)	Tespit Edilemedi	/ 0,25 ng			25 g'da bulunmamalı (R.G,28157,2011)	ELISA	RIDASCREEN SET TOTAL KİT/R 4105	U

- Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
- Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.
- Bu rapor, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.
- İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.
- Bu rapor Adli - İdari işlemlerde ve Reklam amacıyla kullanılamaz.
- Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.
- Kısaltmalar; D: Değerlendirme. U: Uygun. U.D.: Uygun Değil. D.Y.: Değerlendirme Yapılmadı. G.K.: Geri Kazanım. Ö.B: Ölçüm Belirsizliği. Ö.L: Ölçüm Limiti.
- * İşaretili analizler akreditasyon kapsamındadır.
- Ölçüm belirsizliği numune almayı içermemekte olup %95 güven aralığında k=2 kullanılarak hesaplanmıştır.
- Feragat Beyanı: Numune alımı müşteri tarafından gerçekleştirilmiş olup, laboratuvara teslim edilene kadar olan sorumluluklar müşteriye aittir.
- Karar Kuralı / Uygunluk Değerlendirmesi: T.C. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü Resmî Numune Alma Prosedürü 6-m maddesine göre; varsa ölçüm belirsizliği müşteri lehinde kullanılarak ilgili yasal limitler ve mevzuatlar kapsamında "Uygun/Uygun Değil" şeklinde raporlanmaktadır. Müşteri, uygulanan bu karar kuralını peşinen kabul ettiğini taahhüt eder. İlgili analiz için herhangi bir limit değer bulunmaması durumunda sonuçlar için değerlendirme yapılmaz.
- Mikrobiyolojik analizlerde "Uygunluk Değerlendirmesi" ilgili yönetmeliğe göre yapılmıştır. ⁽⁴⁾
- Kantitatif mikrobiyolojik analizlerde ölçüm belirsizliği göz önünde bulundurulmaksızın, elde edilen deney sonucu maksimum limitten küçük ise numune uygundur, maksimum limitten büyük ise numune uygun değildir. ⁽⁵⁾
- Kalitatif mikrobiyolojik analizlerde elde edilen analiz sonucu "Tespit Edilemedi" ise numune uygundur. Elde edilen analiz sonucu "Tespit Edildi" ise numune uygun değildir. ⁽⁶⁾

Kübra YILDIRIM
Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu

Sinan TOPRAK
Num.Kabul ve Rapor
Düzenleme Birimi Sor.

UZMAN KALİTE EĞİTİM
DANIŞMANLIK VE
MÜHÜRLEME
Merceye Mah. 3333. Sıra No: 32
Tel: (0212) 214 15 83 - e-Posta: BEŞİKTAŞ / İSTANBUL
Seri: 85 V D - 201 07 4 3 1 4 9
Tasdik Oludur
21.02.2024
Hüseyin YEŞİL YURT
Müdür

