

ÖZEL İSTEK - ANALİZ RAPORU

Rapor No. : **ST-23815-2**

Tarih: 19/10/2017

Analizin Amacı : Özel istek
Analizi Talep Eden Kuruluş : SARDUNYA GIDA MUTFAK İŞL. TİC. A.Ş.
Adres : ÖMERLİ MAH. ADNAN KAHVECİ CAD. NO:24
ARNAVUTKÖY
İSTANBUL
Numunenin Alındığı Tarih : 13/10/2017 Saat: 11:50
Numunenin Cinsi : Boncuk Makarna
Numunenin Ambalajı : Steril kilittli poşet
Numunenin Miktarı : 580 g
Numune Taşıma Şartları : 4°C
Numunenin Geliş Tarihi : 13/10/2017 Saat: 17:00
Analiz Başlangıç Tarihi : 13/10/2017 Saat: 17:15
Analiz Bitiş Tarihi : 19/10/2017

AB-0364-T

ST-23815-2

19/10/2017

Tarafımızdan alınan numunede yapılan test sonuçları:

Analiz	Birim	Sonuç	Limit Değer	LD Kaynağı	U/UD	Metot Ölçüm Limiti	Geri Kazanım (%)	Ölçüm Belirsizliği (±)	Metot	Bilgi
Bacillus cereus	kob/g	Tespit Edilemedi	1 x 10 ⁵	1	U	10	-	-	ISO 7932	✓ 1
Escherichia coli	kob/g	Tespit Edilemedi	< 1 x 10 ¹	1	U	10	-	-	ISO 16649-2	✓ 2
Stafilokokların Enterotoksinleri	ng/g	Tespit Edilemedi	Tespit edilmemeli	1	U	0.25	-	-	AOAC 2007.06 (VIDAS)	✓
Salmonella spp.	-/25g	Tespit Edilemedi	Ürememeli	1	U	-	-	-	DMS 102747	✓

Limit Değer (LD) Kaynağı 1 Türk Gıda Kodeksi Mikrobiyolojik Kriterler Yönetmeliği - EK-1 Gıda Güvenilirliği Kriterleri

U/UD U : Uygun UD : Uygun Değil

Metot Ölçüm Limiti Metodun belirttiği koşullar altında kabul edilebilir doğrulukta ve kesinlikte örnekteki analizin tayin edilebilen en düşük konsantrasyonudur.

Metot ISO : International Organization for Standardization; ISO 16649-2 - Katı besiyerinde E.coli sayımı; AOAC : Association of Official Analytical Chemists; DMS: Doküman Yönetim Sistemi - Kurum İçi Metod Biorad Rapid Agar

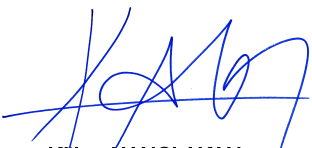
✓ İşaretili parametre akreditasyon kapsamımızda yer almaktadır.

Bilgi 1) Uygulanan analiz metodunun genişletilmiş ölçüm belirsizliği ± 0.12 log' dur.
2) Uygulanan analiz metodunun genişletilmiş ölçüm belirsizliği ± 0.10 log' dur.


Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.

Not 1. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
2. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.
3. Bu analiz raporu adli-idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz.
4. Çevre Endüstriyel Analiz San. Tic. AŞ'nin izni olmadan kısmen veya tamamen çoğaltılamaz.


Rapor Sonu



Kübra HANCI AKAN
Laboratuvar Sorumlusu



Tasdik Onuru
19/10/2017
Mürüvvet KARAKAPLAN
Laboratuvar Müdürü



Öznur YAPMAZ
Numune Kabul ve Rapor
Düzenleme Birimi Sorumlusu

Sayfa 1 / 1