



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0513-T

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

AB-0513-T
G23-006481
05-23

Rapor No : G23-006481
Analizin Amacı : ÖZEL İSTEK
Numuneyi Gönderen : DOYAŞ YEMEK (TÜRK ALMAN ÜNİVERSİTESİ)
Adres : İSTANBUL
Numunenin Cinsi : İZMİR KÖFTESİ
Numunenin Üretim ve Son Kullanım Tarihi : -
Numunenin Parti / Lot Numarası :
Numunenin Markası / Üretici Firma :
Numunenin Geldiği Tarih / Saat : 17.05.2023 / 11:05:55
Analizin Başlama ve Bitiş Tarihi : 17.05.2023 / 20.05.2023
Numune Miktarı / Ambalaj Durumu : 250 gr / STERİL POŞET
Numune Kabul Sıcaklığı : 3,5°C

Analiz Adı	Birim	Sonuç	Ö.L.	G.K. (%)	Ö.B. (±)	Analiz Metodu	L.D. Kaynağı	L.D.	"D"
*Bacillus cereus Sayımı	kob/g-mL	300	-	-	-	ISO 7932	TGK Mikr. Kriterler Yön.	1000	U
*Stafilokokal Enterotoksin	25 g	Tespit Edilemedi	-	-	-	RIDASCREEN SET TOTAL	TGK Mikr. Kriterler Yön.	Bulunmamalı	U
*Salmonella spp. Aranması	25 g	Tespit Edilemedi	-	-	-	TS EN ISO 6579-1	TGK Mikr. Kriterler Yön.	0	U
*Et Tür Tayini (At Eti Aranması)	%	Tespit Edilemedi	%0,1	-	-	Kit Metodu (Bosphore Species Identification Horse Kit Metodu)	-	-	D.Y.
*Et Tür Tayini (Eşek Eti Aranması)	%	Tespit Edilemedi	%0,1	-	-	Kit Metodu (Bosphore Species Identification Donkey Kit Metodu)	-	-	D.Y.

*** İşaretili analizler akreditasyon kapsamındadır.

**** İşaretili analizler için dış tedarikçi hizmeti alınmıştır.

Kısaltmalar: D: Değerlendirme U:Uygun, U.D.: Uygun Değil, D.Y.: Değerlendirme Yapılmıyor, Ö.L.: Ölçüm Limiti, G.K.: Geri Kazanım, Ö.B.: Ölçüm Belirsizliği, L.D.: Limit Değer

Teslim Edilen numunede yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. İmzasız raporlar geçersizdir. Bu rapor Adli-İdari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz. Bu rapor, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen ya da tamamen kopyalanıp çoğaltılamaz.

Feragat Beyanı: Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. Raporlanan belirsizlik değerleri, numunenin alınmasından ve taşınmasından kaynaklanan belirsizliği içermemektedir. Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren KAZLIÇEŞME Özel Gıda Kontrol Laboratuvarı TÜRKAK' tan AB-0513-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 Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşması imzalamıştır.

Ekstraksiyon Kit Metodu (MagrevGenomic DNA Extraction Kit Metodu), ISO 21571

Burak BERBEROĞLU
GDO Lab. Bir. Sor.

Barış MANTAR
Mikrobiyoloji Lab. Bir. Sor.

Helim GÖKSU
Num. Kab. ve Rap. Bir. Sor.

TASDİK OLUNUR
25.05.2023

Recep AYDIN
Laboratuvar Müdürü

Rapor Sonu

1/1

Doküman Kodu: 7.8-FRM-4
Revizyon No/Tarihi: 03-20220901

KAZLIÇEŞME DERİ ÜRÜNLERİ ARAŞTIRMA GELİŞTİRME SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ.

İstanbul Deri Organize Sanayi Bölgesi L3-4C Parsel, Tuzla / İstanbul

T +90 216 394 01 82 @ info@kazlicesme.com.tr