

MANHAN ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
KONTROL SONUÇLARI

Rapor No : 2022S0229
Teklif No : -
Analizin Amacı : Özel İstek
Numuneyi Gönderen : Beeves - Etin En İyisi
Analizin Başlama ve Bitiş Tarihi: : 20.01.2022-21.01.2022
Numunenin Cinsi : Kuzu Eti
Numunenin Ambalajı: : Orijinal Ambalaj
Numunenin Üretim ve Son Kullanma Tarih : 19.01.2022/-
Numunenin Seri-Parti No : -
Numunenin Miktarı (Net) : 500 g
Numunenin Üretici Firma Adı : -
Numunenin Laboratuvara Geldiği Tarih ve Saat : 19.01.2022 17:00

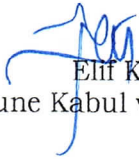
*YAPILAN ANALİZLER	SONUÇ
GDO Tarama Analizi	Analiz sonucunuz ektedir.

* Dış Laboratuvar Hizmeti Alınmıştır(G-1). * U:Uygun, UD: Uygun değil

Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda verilen değerler tespit edilmiştir.

- Not:
- 1- Analiz Sonuçları Yukarıda Belirtilen Numune İçin Geçerlidir
 - 2- Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz
 - 3- Laboratuvarın yazılı izni olmadan raporlar kopyalanamaz ve çoğaltılamaz
 - 4- Adli ve idari işlemler ile reklam amacıyla kullanılamaz.
 - 5- Müşteri isteği üzerine AR GE çalışması olarak yapılmıştır

Bölüm Sorumlusu



Elif KAYMAK

Numune Kabul ve Raporlama Sorumlusu

Tasdik olunur
01.02.2022


Nazlı SEYİTNANOĞLU AKINCI
Laboratuvar Müdürü

TEST RAPORU

Rapor No : 202220478
Rapor Tarihi : 22.01.2022
Analizin Amacı : Ar-Ge
Numuneyi Gönderen Adresi : Manhan Gıda Kontrol Denetim San. Mülk.Hiz. İth. İhr. Tic. Ltd. Şti.
Fulya Mah.Prof. Dr. Bülent Tarcan Cad. 14-1
Üretici Firma : -
Numunenin Geldiği Tarih ve Saat : 20.01.2022 16:47
Numune Kabul Sıcaklığı (°C) : 3,0°C
Analiz Başlangıç - Bitiş Tarihi : 20.01.2022 - 22.01.2022

Numune İle İlgili Bilgiler ;

Adı : 229 - KUZU ETİ
Markası : -
Cinsi : Et ve Et Ürünleri
Ambalajı : Kapalı Firma Ambalajı
Miktarı : 400 g
Alındığı Sıcaklık (°C) : -
Alındığı Yer : -
Seri-Parti/ No : -
Üretim - Son Kullanma Tarihi : -

Analiz	Sonuç	Limit Değer **	Değerlendirme **	Ölçüm Limiti	Tespit Limiti	Metot
1- GDO Tarama Testi (p35S/tNOS/pFMV) (RT PCR Metodu)	*Tespit Edilemedi	-	-	-	10 kopya	Kit Metodu, ISO 21569:2005, ISO 21571:2005, ISO 24276:2006

Bosphore Magrev Plant DNA Extraction Kit Prosedürü:2015
Bosphore Plant Detection Kit Prosedürü (2015), aktin geni aranması ile çoğaltılabilir DNA varlığı tespit edilememiştir.
Müşteri talebi doğrultusunda "tespit edilemedi." olarak raporlanmıştır.

Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.

Notlar;

- 1- Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
- 2- Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.
- 3- İzinimiz alınmadan raporlarımız kısmen çoğaltılamaz ve yayınlanamaz. İmzasız raporlar geçersizdir.
- 4- Bu test raporunda bulunan sonuçlar numuneyi gönderen firma adına bilimsel çalışma amaçlı yapılmıştır.

Buse MENGÜ
Moleküler Biyolog



TASDİK OLUNUR
22.01.2022
AR-GE Müdürü
Ali Bahadır ÇELİK



Sayfa 1 / 1