



T.C.
TARIM ve ORMAN BAKANLIĞI
A&T GIDA KONTROL LABORATUVARI



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0509-T

AB-0509-T

2024-16326

11-24

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

Rapor No / Revizyon No :2024-16326 Rapor Tarihi :15.11.2024
Analizin Amacı :Özel stek
Numuneyi Gönderen Kurum / Kurulu :SMART K MYA T C.VE DANI MANLIK LTD. T.
Adres :10016 SOKAK NO:18 ATATÜRK ORGAN ZE SANAY BÖLGESİ
Çi li/ zmir/Türkiye
Numuneye İlişkin Gelen Yazının Tarihi / Sayısı :14.11.2024
Numune Alma Tutanağı Tarihi / Sayısı :
Güvenlik Mühür No :
Numune Cinsi :GLUTENSİZ PİRİNÇ NİSTASI
Numune Ambalajı :Orjinal Ambalaj
Numune Miktarı :2x100 gr
Numune Seri - Parti No :120241025
Üretim ve Son Tüketim Tarihi :25/10/2024 / 08/2027
T. Edilen Tüketim Tarihi :
Numunenin Alındığı Yer :10016 SOKAK NO:18 ATATÜRK ORGAN ZE SANAY BÖLGESİ ÇİLİ-ZMİR
Numunenin Alındığı Tarih : -
Numune Kodu : -
Üretici / tedarikçi / ihracatçı Adı :SMART K MYA T C.VE DANI MANLIK LTD. T.
Numune Kabul Tarihi / Saat :14/11/2024 12:02:25
Numunenin Sıcaklığı :22.4 °C
Analiz Başlama-Biti Tarihi :14/11/2024 - 15/11/2024

Analiz	Parametre	Analiz Sonucu	Birim	LOD/LOQ	Ö.B. %	G.K. %	Cihaz	Analiz Metodu
Gluten (*)	Gluten (Glutensiz ve Gluteni azaltılmış)	Tespit Edilemedi	ppm	5	8	101	ELISA	AOAC 2012.01

*AKREDİTE ANALİZLER

KISALTMALAR : LOD/LOQ: Tespit Limiti/Ölçüm Limiti, Ö.B: Ölçüm Belirsizliği, G.K: Geri Kazanım D.Limiti: Değerlendirme Limit, D.Mevzuatı: Değerlendirme Mevzuatı, D.:Değerlendirme, U:Uygun, UD: Uygun Değil, DY: Değerlendirme Yapılmadı, BUD: Beyana Uygun Değil

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren A&T Gıda Kontrol Laboratuvarı, TÜRKAK'tan AB-0509-T ile TS EN ISO/IEC 17025:2017 standartına göre akredite edilmiştir. Türk Akreditasyon Kurumu(TÜRKAK) deney raporlarının tanınırılığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği(ILAC) ile karışıklı tanıma anlaşması imzalamıştır. Deney ve/veya ölçüm sonuçları, genel belirlenmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları yukarıda verilmiştir.

Not: 1)Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
2)Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir..
3)Ölçüm belirsizliği numune almayı içermemekte olup %95 güven aralığında k=2 kullanılarak hesaplanmıştır.
4)Bu rapor laboratuvarın yazılı izni olmadan tamamen ya da kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.
5)Bu rapor özel istek analizlerinde 'Adli ve dâri işlemler ve Reklam Amacıyla' kullanılamaz.
6)Uygunluk değerlendirmesi laboratuvar karar kuralına göre yapılır. Kalitatif analizlerde ölçüm belirsizliği kullanılmaz. Mikrobiyolojik analizlerde karar kuralı olarak ölçüm belirsizliği hesaba katılmadan sonuçlar raporlanır. Kantitatif analizlerde ölçüm belirsizliği mühter lehine kullanılır ve uygunluk değerlendirmesi sonuçtan



T.C.
TARIM ve ORMAN BAKANLIĞI
A&T GIDA KONTROL LABORATUVARI

AB-0509-T

2024-16326

11-24

ölçüm belirsizliği çıkarılarak yapılır.
7) mzasız raporlar geçersizdir.

Mert SÖNMEZ
Uzm.Biyolog
Biyogüvenlik Analiz Bölüm Sorumlusu

Nural ENTÜRK
Zir. Yük. Müh.
N.K.R.D. Bölüm Sorumlusu

Tasdik Olunur
15/11/2024
Mehtap KESK N EVC MEN
Laboratuvar Müdürü