



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Antalya Gıda Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU



AB-0077-T
2600502904/00
03-26

Rapor No / Revizyon No : 2600502904 / 00 Rapor Tarihi : 24.03.2026
Numuneye İlişkin Gelen Yazının Tarihi : 24.03.2026 Sayısı : 29171322

A) NUMUNEYE İLİŞKİN BİLGİLER

Analiz Amacı : ÖZEL İSTEK – GIDA/PRIVATE REQUEST – FOOD

Numune Gönderen Kurum/Kuruluş : NOMAD TARIM ANONİM ŞİRKETİ
Adresi : HACIALİLER MAH. 27098 SK. Dış Kapı No: İç Kapı No: 23 AKSU / ANTALYA

Numune Alma Tutanağı Tarihi & Sayısı : - & Güvenlik Mühür No :

Numune Cinsi : KUŞKONMAZ
Seri-Parti No : 260115607-09-12 Ambalajı : Naylon Poşet
Miktarı : 1300 Gram Üretim Tarihi : -
Son Tüketim Tarihi : - T.Edilen Tüketim Tarihi : -
Üretici/İhracatçı/İthalatçı Adı : -/-/
Alındığı Tarih : - Yer :

Numune Kodu :
Numune Kabul Tarih & Saati : 24.03.2026 14:11 Sıcaklığı¹ (°C) : 10,00

Analiz Başlama Tarihi : 24.03.2026 Bitiş Tarihi : 24.03.2026

¹ Soğuk zincirde taşınması gereken numuneler için doldurulması zorunludur.

B) ANALİZ SONUÇLARI

Analiz	Sonuç	LOD/ LOQ	Ö.B. (±)	G.K. (%)	Cihaz	Analiz Metodu	D. Limiti	D. Mevzuatı	D.
Element		- / -							
► Kurşun (Pb), Lead*	Tespit Edilemedi/N ot Detected	mg/kg	- / 0.025		ICP-OES	NMKL 161-1998	0.100	TGK	U
► Kadmium (Cd), Cadmium*	Tespit Edilemedi/N ot Detected	mg/kg	- / 0.015		ICP-OES	NMKL 161-1998	0.030	TGK	U
► Civa (Hg), Mercury*	Tespit Edilemedi/N ot Detected	mg/kg	- / 0.030		ICP-OES	NMKL 161-1998			DY

*: Akreditasyon kapsamında

Bu rapor reklam amacıyla kullanılamaz ve üst yazısı ile birlikte geçerlidir.

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren Antalya Gıda Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü, TÜRKAK'tan AB-0077-T dosya numarası ile TS EN ISO/IEC 17025 standardına göre akredite edilmiştir.

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşması imzalamıştır.

oSonuç ve Uygunluk Beyanı, analitik olarak kalıntı tanımını karşılamamaktadır.

Feragat beyanı: Numuneye ait bilgiler müşteri tarafından sağlanmıştır.

Güneş Mah. Yeni Toptancıhali Kompleksi 07260 Kepez / ANTALYA

İlk Yayın Tarihi: 19/03/2012 Revizyon No ve Tarihi: 09/16/05/2024



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Antalya Gıda Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

AB-0077-T

2600502904/00

03-26

Rapor No / Revizyon No

: 2600502904 / 00

Rapor Tarihi

: 24.03.2026

Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için ve numunenin 'teslim alındığı hali' için geçerli olup, yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.

C) KISALTMALAR

UD: Uygun Değil, U: Uygun, D.: Değerlendirme, DY: Değerlendirme Yapılmadı, R.G.: Resmi Gazete, TGK: Türk Gıda Kodeksi, Ö.B.: Ölçüm Belirsizliği, G.K.: Geri Kazanım, LOD: Tespit Limiti, LOQ: Ölçüm Limiti

D) AÇIKLAMALAR (Analiz Metodu/Analiz Metotları)

E) KARAR KURALI VE DEĞERLENDİRME

Türk Gıda Kodeksi Bulaşanlar Yönetmeliğine Uygundur.

F) UYARILAR

- Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
- Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.
- Gerektiğinde 'Ölçüm Belirsizliği (Ö.B.)' ve 'Geri Kazanım (G.K.)' oranı analiz sonucu ile birlikte verilir.
- Bu rapor laboratuvarın yazılı izni olmadan tamamen ya da kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.
- Bu rapor sadece Analiz Amacında **Özel İstek** ifadesi yer alanlar için '**Adli ve İdari İşlemler ve Reklam Amacıyla**' kullanılmaz.
- Ölçüm belirsizliği numune almayı içermemekte olup **%95** güven aralığında **k=2** kullanılarak hesaplanmıştır.
- Üst yazısız ve Üst Yazısı imzasız raporlar geçersizdir.
- Numuneye ait bilgiler müşteri tarafından verilmiştir.

Serkan CANBAY
Mineral Laboratuvarı Birim
Sorumlusu

Özgür KÖSA
Numune Kabul ve Rapor
Düzenleme Birimi
Sorumlusu

TASDİK OLUNUR

Tuncay YURDUSEVER
Müdür V.

Bu rapor reklam amacıyla kullanılamaz ve üst yazısı ile birlikte geçerlidir.

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren Antalya Gıda Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü, TÜRKAK'tan AB-0077-T dosya numarası ile TS EN ISO/IEC 17025 standardına göre akredite edilmiştir.

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşması imzalamıştır.

•Sonuç ve Uygunluk Beyanı, analitik olarak kalıntı tanımını karşılamamaktadır.

Feragat beyanı: Numuneye ait bilgiler müşteri tarafından sağlanmıştır.

Güneş Mah. Yeni Toptancıhali Kompleksi 07260 Kepez / ANTALYA

İlk Yayın Tarihi: 19/03/2012 Revizyon No ve Tarihi: 09/16/05/2024

2/2

NKR-FR-01