



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
YÜ-AGAM ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
MUAYENE VE ANALİZ RAPORU



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0754-T

AB-0754-T

GKL24014289

11/2024

Rapor No : GKL24014289
Numuneyi Gönderen / Adresi : VMHS THALAT HRACAT ANONİM ŞİRKETİ / Seyrantepe Mah. Çınarlı Sokak. No: 15
Kağıthane/ İstanbul/Türkiye
Teklif No : GKL243701-00-DLR
Analizin Başlama ve Bitiş Tarihi : 11/11/2024 / 18/11/2024
Numune Kabul Tarihi : 08/11/2024
Numune Geliştirme / Sıcaklığı : Yerinden Alınma / 20 °C
Numune Cinsi : NATURE'S SUPREME V TAM N B1 100 MG 100 KAPSÜL
Alınma Tarihi :-
Yer :-
Ambalaj : Orijinal Ambalaj
Ambalaj Miktarı : 2
Üretim ve SKT : / 10/2027
Seri - Lot No : 24379
Miktar : 200 ADET
Üretici/ İhracatçı/ İthalatçı Firma : VMHS İTHALAT İHRACAT ANONİM ŞİRKETİ / NATURE'S SUPREME
Raporun Yayınlandığı Tarih : 18/11/2024

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren YED TEPE ARGE VE ANALİZ MERKEZİ T.C. A.Ş. - YED TEPE ÜNİVERSİTESİ AR-GE VE ANALİZ MERKEZİ, TÜRKAK'tan AB-0754-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 Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karımlıklı tanıma anlaşması imzalamıştır. Deney ve/veya ölçüm sonuçları, genel letilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metotları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
YÜ-AGAM ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

AB-0754-T
GKL24014289
11/2024

Rapor No : GKL24014289

Analiz	Analiz Sonuçları	Birim	Ö.B. (±)	(LOD / LOQ)	G.K. (%)	Analiz Metodu	Cihaz	D.K	D.L	D
1-Civa (Hg) Tayini (***)	Tespit Edilemedi	mg /kg	-	0,005 mg /kg	96%	NMKL 186: 2007-İşletme İç Metot	ICP-MS 1	Türk Gıda Kodeksi Bulaşanlar Yönetmeliği	< 0,1	U
2-Kadmium (Cd) Tayini (***)	Tespit Edilemedi	mg /kg	-	0,005 mg /kg	100%	NMKL 186: 2007-İşletme İç Metot	ICP-MS 1	Türk Gıda Kodeksi Bulaşanlar Yönetmeliği	< 1	U
3-Kurun (Pb) Tayini (***)	0,03	mg /kg	mg /kg ± 0,009882	0,005 mg /kg	92%	NMKL 186: 2007-İşletme İç Metot	ICP-MS 1	Türk Gıda Kodeksi Bulaşanlar Yönetmeliği	< 3	U
4-E.coli Sayımı (TS ISO 16649-2:2012) (***)	<10	cfu/g	-	-	-	TS ISO 16649-2: 2012	-	Türk Gıda Kodeksi Mikrobiyolojik Kriterler Yönetmeliği	< 1*10 ¹	U
5-Küf ve Maya Sayımı (TS ISO 21527) (***)	<10	cfu/g	-	-	-	TS ISO 21527-1/2: 2014	-	-	-	-

Kısaltmalar

D:Değerlendirme. G.K: Geri Kazanım. Ö.B: Ölçüm Belirsizliği. LOD/LOQ: Tespit Limiti/Tespit Limiti. R.G: Resmî Gazete. TGK: Türk Gıda Kodeksi, D.L:Değerlendirme Limiti, D.K:Değerlendirme Kaynağı. U: Uygun, U.D:Uygun Değildir, D.Y: Değerlendirme Yapılmadı

Yapılan analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.

Not 1. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.

Not 2. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.

Not 3. Raporun alınmadan raporlarımız çoğaltılamaz ve yayımlanamaz. İzinsiz raporlar geçersizdir.

Not 4. (***) Aretli analizde laboratuvarımız T.C Tarım ve Orman Bakanlığı'ndan yetkilidir.

Not 5. (***) Aretli analizde laboratuvarımız T.C Tarım ve Orman Bakanlığı'ndan yetkili, TÜRKAK'tan akreditedir.

Not 6. Uygunluk beyanı, genel belirsizlik için %95 kapsama olasılığına dayanmaktadır.

Not 7. Müşteri tarafından sağlanan, numune ile ilgili bilgi ve hizmetlerin, analiz sonuçlarına etkisinden laboratuvarımız sorumlu değildir.

Not 8. Numune alma işlemi laboratuvarımız tarafından yapılmamış olup, sonuçlar numunenin teslim alındığı hali için geçerlidir.

Not 9. Beyan edilen ölçüm belirsizliği numune almayı içermemektedir.

Not 10. Bu rapora ait analiz sonuçları sadece belirtilen numune türü ve seri-lot numarası için geçerlidir.

Not 11. Kadmium, Kurun ve Civa Tayini için sonuç, belirsizlik aralığının yarısı kadar yukarıya doğru uzatılmıştır. Üst limitin altında kaldığı için; uygundur. Uygunluk beyanı genel belirsizlik için; k=2, %95 kapsama olasılığına dayanmaktadır.

Not 12. Mikrobiyolojik analizleri değerlendirilmelerinde Basit Karar Kuralı uygulanmıştır.



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
YÜ-AGAM ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

AB-0754-T

GKL24014289

11/2024

Rapor No : GKL24014289

Mikrobiyoloji Laboratuvarı Birim Sorumlusu Erdem Onur İK Gıda Mühendisi 18/11/2024	Kimyasal Analiz Laboratuvarı Birim Sorumlusu Gülenay SEV ML Kimyager 18/11/2024
--	---

Numune Kabul ve Rapor Düzenleme Birim Sorumlusu Oya AK Biyolog 18/11/2024	Tasdik Olunur Laboratuvarlar Grup Müdürü Genel Müdür Dr.Sibel M EK YAZICI Kimya Mühendisi 18/11/2024
---	--