



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI

YED TEPE ÜN VERS TES ARGE VE ANALİZ MERKEZ - YÜ-AGAM ÖZEL GIDA
KONTROL LABORATUVARI
MUAYENE VE ANALİZ RAPORU



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

AB-0754-T

GKL24009481

08/2024

Rapor No : GKL24009481
Numuneyi Gönderen / Adresi : VMHS THALAT İHRACAT ANONİM ŞİRKETİ / Seyrantepe Mah. Çınarlı Sokak. No: 15
Kağıthane/ İstanbul/Türkiye
Teklif No : GKL242097-00-DLR
Analizin Başlama ve Bitiş Tarihi : 09/08/2024 / 15/08/2024
Numune Kabul Tarihi : 09/08/2024
Numune Geliştirme / Sıcaklığı : Yerinden Alınma / 20 °C
Numune Cinsi : Nature's Supreme Multi Magnesium Complex 60 Tablet
Alınma Tarihi : -
Yer : -
Ambalaj : Orijinal Ambalaj
Ambalaj Miktarı : 2
Üretim ve SKT : / 06/2027
Seri - Lot No : 24239
Miktar : 120 ADET
Üretici/ İhracatçı/ İthalatçı Firma : VMHS İTHALAT İHRACAT ANONİM ŞİRKETİ / Nature's Supreme
Raporun Yayınlandığı Tarih : 15/08/2024

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 karıllıklı tanıma anlaşması imzalamıştır. Deney ve/veya ölçüm sonuçları, genel test yöntemi ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLI I
YED TEPE ÜN VERS TES ARGE VE ANAL Z MERKEZ - YÜ-AGAM ÖZEL GIDA
KONTROL LABORATUVARI
MUAYENE VE ANAL Z RAPORU

AB-0754-T
GKL24009481
08/2024

Rapor No : GKL24009481

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-İşletme İçi Metot	ICP-MS 1	Türk Gıda Kodeksi Bula anlar Yönetmeli i	< 0,1	U
2-Kadmiyum (Cd) Tayini (***)	Tespit Edilemedi	mg /kg	-	0,005 mg /kg	100%	NMKL 186-İşletme İçi Metot	ICP-MS 1	Türk Gıda Kodeksi Bula anlar Yönetmeli i	< 1	U
3-Kur un (Pb) Tayini (***)	0,0181	mg /kg	mg /kg ± 0,00596214	0,005 mg /kg	92%	NMKL 186-İşletme İçi Metot	ICP-MS 1	Türk Gıda Kodeksi Bula anlar Yönetmeli i	< 3	U
4-E.coli Sayımı (TS ISO 16649-2) (***)	<10	cfu/g	-	-	-	TS ISO 16649-2	-	Türk Gıda Kodeksi Mikrobiyolojik Kriterler Yönetmeli i	< 1*10 ¹	U
5-Küf ve Maya Sayımı (TS ISO 21527) (***)	<10	cfu/g	-	-	-	TS ISO 21527-1/2	-	-	-	-

Kısaltmalar

D:De erlendirme. G.K: Geri Kazanım. Ö.B: Ölçüm Belirsizli i. LOD/LOQ: Te his Limiti/Tespit Limiti. R.G: Resmî Gazete. TGK: Türk Gıda Kodeksi,D.L:De erlendirme Limiti, D.K:De erlendirme Kayna ı U: Uygun, U.D:Uygun De il , D.Y: De erlendirme Yapılmadı

Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen de erler tespit edilmi tir

- Not 1. Bu Analiz raporu Adli-idari i lemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz.
Not 2. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek ba ına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
Not 3. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.
Not 4. zin alınmadan raporlarımız ço altılamaz ve yayınlanamaz. mzasız raporlar geçersizdir.
Not 5. (***) aretli analizde laboratuvarımız T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı ından yetkilidir.
Not 6. (***) aretli analizde laboratuvarımız T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı ından yetkili, TÜRKAK'tan akreditedir.
Not 7. Uygunluk beyanı, geni letilmi belirsizlik için %95 kapsama olasılı ına dayanmaktadır.
Not 8. Mü teri tarafından sa lanan, numune ile ilgili bilgi ve hizmetlerin, analiz sonuçlarına etkisinden laboratuvarımız sorumlu de ildir.
Not 9. Numune alma i lemi laboratuvarımız tarafından yapılmamı olup, sonuçlar numunenin teslim alındı ı hali için geçerlidir.
Not 10. Kadmiyum analizi için sonuç, belirsizlik aralı ının yarısı kadar yukarıya do ru uzatıldı ında bile üst limitin altında kaldı ı için; uygundur. Uygunluk beyanı geni letilmi belirsizlik için; k=2, %95 kapsama olasılı ına dayanmaktadır.
Not 11. Mikrobiyoloji analizleri de erlendirmelerinde Basit Karar Kuralı uygulanmı tir.
Not 12. Bu rapora ait analiz sonuçları sadece belirtilen numune türü ve seri-lot numarası için geçerlidir.



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

AB-0754-T

GKL24009481

08/2024

Rapor No : GKL24009481

Mikrobiyoloji Laboratuvarı Birim Sorumlusu Erdem Onur İK Gıda Mühendisi 15/08/2024	Kimyasal Analiz Laboratuvarı Birim Sorumlusu Gülenay SEV ML Kimyager 15/08/2024
--	---

Numune Kabul ve Rapor Düzenleme Birim Sorumlusu Oya AK Biyolog 15/08/2024	Tasdik Olunur Laboratuvarlar Grup Müdürü Genel Müdür Dr.Sibel M EK YAZICI Kimya Mühendisi 15/08/2024
---	--