



YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ
AR-GE VE ANALİZ MERKEZİ
YÜ-AGAM

GIDA KONTROL LABORATUVARI
MUAYENE VE ANALİZ RAPORU



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

AB-0754-T

GKL23002012

03/2023

Rapor No : GKL23002012
Numuneyi Gönderen / Adresi : VMHS THALAT HRACAT ANONİM ŞİRKETİ / Seyrantepe Mah. Çınarlı Sokak. No: 15
Kağıthane/ İstanbul/Türkiye
Teklif No : ML230697-00-DLR
Analizin Başlama ve Bitiş Tarihi : 24/03/2023 / 31/03/2023
Numune Kabul Tarihi : 24/03/2023
Numune Geliştirme / Sıcaklığı : Kargo / 20 °C
Numune Türü : Vitamin B12 Sprey
Ambalaj : Orijinal Ambalaj
Ambalaj Miktarı : 1
Üretim ve SKT : / 02/2025
Seri - Lot : 23056
Miktar : 10 ADET
Üretici Firma /Marka : VMHS İTHALAT İHRACAT ANONİM ŞİRKETİ / Nature's Supreme
Raporun Yayınlandığı Tarih : 31/03/2023

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren YEDİTEPE ARGE VE ANALİZ MERKEZİ T.C. A.Ş. - YEDİTEPE 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 tanınır ve güvenilir olduğunu konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karıklı tanıma anlaşması imzalamıştır. Deney ve/veya ölçüm sonuçları, genel ve/veya ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.





YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ
AR-GE VE ANALİZ MERKEZİ
YÜ-AGAM

AB-0754-T

GKL23002012

03/2023

GIDA KONTROL LABORATUVARI
MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

Rapor No : GKL23002012

Sıra No	Analiz	Ölçüm Limiti	Geri Kazanım	Analiz Metodu	Analiz Sonuçları	Limit Değeri	Değerlendirme
1	Gluten Tayini (***)	5 mg /kg	102,8%	R5 ELISA RIDASCREEN KIT MANUELAOAC- OMA 2012.01	Tespit Edilemedi mg /kg	< 20	UYGUN
2	Civa (Hg) Tayini (***)	0,0000119 mg /kg	96%	NMKL 186-İşletme İç Metot	Tespit Edilemedi mg /kg	< 0,1	UYGUN
3	Kadmium (Cd) Tayini (***)	0,0006488 mg /kg	100%		Tespit Edilemedi mg /kg	< 1	UYGUN
4	Kurun (Pb) Tayini (***)	0,0000323 mg /kg	92%		Tespit Edilemedi mg /kg	< 3	UYGUN
5	Asesulfam K, Sakkarin ve Aspartam Miktarı (Tüm Gıdalar) (***)	1 mg /kg	99,9%	Journal of AOAC International Volume 76 No.2	Asesulfam K: Tespit Edilemedi mg /kg	< 500	UYGUN
		20 mg /kg	95,9%		Aspartam: Tespit Edilemedi mg /kg	< 2.000	UYGUN
		10 mg /kg	101%		Sakkarin: Tespit Edilemedi mg /kg	< 500	UYGUN
6	E.coli Sayımı (TS EN ISO 16649-2) (***)	-	-	TS EN ISO 16649- 2	Tespit Edilemedi <1 cfu/ml	< 1*10 ¹	UYGUN
7	Küf ve Maya Sayımı (ISO 21527) (***)	-	-	TS EN ISO 21527- 1/2	Tespit Edilemedi <1 cfu/ml		

Sonuçlar, Çerçeve Belgesi, Türk Gıda Kodeksi Mikrobiyolojik Kriterler Yönetmeliği, Mü teri Limiti, Mü teri Limiti, Türk Gıda Kodeksi Bulaşanlar Yönetmeliği esas alınarak değerlendirilmiştir.

Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.

- Not 1. Bu Analiz raporu Adli-İdari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz.
Not 2. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
Not 3. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.
Not 4. Zin alınmadan raporlarımız çoğaltılamaz ve yayınlanamaz. Müsasız raporlar geçersizdir.
Not 5. (**) Aretli analizde laboratuvarımız T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı'ndan yetkilidir.
Not 6. (***) Aretli analizde laboratuvarımız T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı'ndan yetkili, TÜRKAK'tan akredite edilmiştir.
Not 7. Uygunluk beyanı, genel letimli belirsizlik için %95 kapsama olasılığına dayanmaktadır.
Not 8. Mü teri tarafından sağlanan, numune ile ilgili bilgi ve hizmetlerin, analiz sonuçlarına etkisinden laboratuvarımız sorumlu değildir.
Not 9. Numune alma işlemi laboratuvarımız tarafından yapılmamış olup, sonuçlar numunenin teslim alındığı hali için geçerlidir.
Not 10. Sonuç, belirsizlik aralığının yarısı kadar yukarıya doğru uzatıldığında bile üst limitin altında kaldığı için; uygundur. Uygunluk beyanı genel letimli belirsizlik için; k=2, %95 kapsama olasılığına dayanmaktadır.
Not 11. Bu rapora ait analiz sonuçları sadece belirtilen numune türü ve seri-lot numarası için geçerlidir.

Mikrobiyoloji Laboratuvarı Birim Sorumlusu	GDO ve Biyogüvenlik Laboratuvarı Birim Personeli	Kimyasal Analiz Laboratuvarı Birim Sorumlusu
Erdem Onur İK Gıda Mühendisi 31/03/2023	Gaye DEM RDA Biyolog 31/03/2023	Gülenay SEV ML Kimyager 31/03/2023

Doküman No: FR.78.07
İlk Yayın Tarihi: 19.11.2018

Sayfa (2 / 3)

Rev No: 01
Rev Tarihi: 15.04.2021





YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ
AR-GE VE ANALİZ MERKEZİ
YÜ-AGAM

AB-0754-T

GKL23002012

03/2023

GIDA KONTROL LABORATUVARI
MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

Rapor No : GKL23002012

<p><u>Numune Kabul ve Rapor Düzenleme</u> <u>Birim Sorumlusu</u></p> <p>Sedat Süleyman DEM RTA Kimyager 31/03/2023</p>	<p><u>Laboratuvarlar Grup Müdürü</u> <u>Genel Müdür</u></p> <p>Dr.Sibel M EK YAZICI Kimya Mühendisi 31/03/2023</p>
--	--

