



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
SİA ANALİZ İZMİR ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI  
Tuna Mah. Fatih Cad. No:91/5C Bornova/İZMİR  
MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

Rapor/Rev No/Yayın T. : 2025-7210 / 00 / 19.03.2025 Analiz Baş.-Bitiş Tarihi : 15.03.2025 - 19.03.2025  
Analiz Amacı : Özel İstek Num. Geliş Tar. : 14.03.2025 18:53  
Firma : Naturalive Kozmetik İth.İhr.San.Tic.Ltd.Şti  
Adres : Yunus mah.Hakimiyet cad.Meram sok.no:18 Kartal/İSTANBUL  
Numunenin Adı : UDİ HİNDİ  
Numune Sıcaklığı °C : 21,7°C Miktarı : 200 GR  
Numune Ambalajı : Naylon Torba Numune Parti No :  
Üretim Tarihi : Son Tüketim Tarihi :  
Kod No : Mühür No :  
Tavsiye Edilen Tüketim Tarihi: Yer :

Analiz	Sonuç	Analiz Metodu	G.K. (%)	Ö.B.(±)	LOD / LOQ	Cihaz	Ref. Değer	D
1-*Okratoksin A <sup>(1)</sup> (µg/kg)	Tespit Edilemedi	İşletme İçi metod "EAL-SOP044/PR15"	103,50		0,5	LC-MS/MS		U

"\*" işaretli analiz metotları akreditasyon kapsamındadır.

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren SİA Analiz Laboratuvarları Kimyasal Sanayi ve Tic.Ltd.Şti., TÜRKAK'tan AB-1376-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 karşılıklı tanıma anlaşması imzalamıştır.

- Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.
- Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz. İmzasız ve mühürlü raporlar geçersizdir.
- Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numunenin teslim alınan hali için geçerlidir. Laboratuvarımız tarafından numune alma işlemi yapılmamaktadır.
- Gerektiğinde "Ölçüm Belirsizliği" ve "Geri Kazanım" oranları analiz sonucu ile birlikte verilir. Ölçüm belirsizliği numune almadan kaynaklı ölçüm belirsizliğini içermemektedir. Ölçüm belirsizliği kullanıldığı durumda genişletilmiş ölçüm belirsizliği için kapsama faktörü k=2 ile çarpımı sonucunda bulunan değerdir ve %95 oranında güvenilirlik sağlar.
- Bu rapor özel istek analizlerinde "Adli ve İdari İşlemler ve Reklam Amacıyla" kullanılamaz.
- Kısaltmalar; D: Değerlendirme. U: Uygun. U.D.: Uygun Değil. D.Y.: Değerlendirme Yapılmadı. G.K.: Geri Kazanım. Ö.B: Ölçüm Belirsizliği. LOD/LOQ: Tepit Limiti / Ölçüm Limiti
- Yem numunelerinde sonuçlar, %12'lik nem içeriği dikkate alınarak hesaplanmıştır.
- Bu rapor Laboratuvarın yazılı izni olmadan tamamen ya da kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.
- # Sonuç ve uygunluk beyanı,analitik olarak kalıntı tanımını karşılamamaktadır.
- Numuneyi tanımlayan bilgiler (adı,parti no,cinsi, son kullanma tarihi vb.) müşterinin beyanı olup, Laboratuvarımızın sorumluluğunda değildir. Laboratuvarımızın bu bilgileri onayladığı anlamı taşımamaktadır.
- Sonuçlar; TKG Bulaşanlar Yönetmeliği (05.11.2023-32360) değerlerine göre UYGUNDUR. Uygunluk değerlendirmesinde ölçüm belirsizliği negatif yönde dikkate alınmıştır. <sup>(1)</sup>

Ezgi UYSAL  
Kimyager  
Enstrümantal An.  
Birimi Sorumlusu(V)

e-imzalıdır

İrem YILMAZ  
Numune Kabul ve  
Rapor Düzenleme Birimi  
Sorumlusu (V)

e-imzalıdır

Tasdik Olunur  
19.03.2025  
Özde KOCABAŞ  
Laboratuvar Müdürü (V)

e-imzalıdır



B19DC731

Rapor sonudur

Bu belge 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu uyarınca elektronik olarak imzalanmıştır.E-İmzaları eimza.siaanaliz.com adresinden doğrulayabilirsiniz.