



YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ
AR-GE VE ANALİZ MERKEZİ
YÜ-AGAM

ANALİZ RAPORU

Rapor No : ML 23001482
Numuneyi Gönderen / Adresi : VMHS THALAT İHRACAT ANONİM ŞİRKETİ / Seyrantepe Mah. Çınarlı Sokak. No: 15
Kağıthane/ İstanbul/Türkiye

Teklif No : ML230735-00-DLR
Analizin Başlama ve Bitiş Tarihi : 30/03/2023 / 08/05/2023
Numune Kabul Tarihi : 24/03/2023
Numune Geliştirme / Sıcaklığı : Kargo / 20 °C
Numune Türü : Beauty Collagen 30 Tablet

Ambalaj : Orijinal Ambalaj
Ambalaj Miktarı : 1
Üretim ve SKT : / 01/2026
Seri - Lot : 23016

Miktar : 10 ADET
Üretici Firma/Marka : VMHS İTHALAT İHRACAT ANONİM ŞİRKETİ / Nature's Supreme

Raporun Yayınlandığı Tarih : 10/05/2023





YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ
AR-GE VE ANALİZ MERKEZİ
YÜ-AGAM

ANALİZ RAPORU

Rapor No : ML 23001482

Sıra No	Analiz	Analiz Metodu	Ölçüm Limiti	Geri Kazanım	Analiz Sonuçları	Limit Değer	Değerlendirme
1	Hyaluronik Asit Tayini (A)	İletme Çi Metod	-	-	70.100 mcg/g		

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. İzinsiz raporlar geçersizdir.
Not 5.(*) Aretli analizde laboratuvarımız TÜRKAK'tan akreditedir.
Not 6. (**) Aretli analizde laboratuvarımız T.C Tarım ve Orman Bakanlığı'ndan yetkilidir.
Not 7. (***) Aretli analizde laboratuvarımız T.C Tarım ve Orman Bakanlığı'ndan yetkili, TÜRKAK'tan akreditedir.
Not 8. Bu rapordaki kapsam dışı analizler müşteri talebi ile Ar-Ge amaçlı olarak çalışılmaktadır. 5996 sayılı kanun ve ilgili mevzuat kapsamında resmi işlemlerde kullanılamaz, resmi makamlara iletilemez.
Not 9. Uygunluk beyanı, genel letim belirsizlik için %95 kapsama olasılına dayanmaktadır.
Not 10. Müşteri tarafından sağlanan, numune ile ilgili bilgi ve hizmetlerin, analiz sonuçlarına etkisinden laboratuvarımız sorumlu değildir.
Not 11. Numune alma işlemi laboratuvarımız tarafından yapılmamış olup, sonuçlar numunenin teslim alındığı hali için geçerlidir.
Not 12. Bu rapora ait analiz sonuçları sadece belirtilen numune türü ve seri-lot numarası için geçerlidir.
Not 13. (A) İlgili analiz tedarikçi laboratuvarında rapor 179-2023-00009318 no'lu analiz sonuçları esas alınarak eklenmiştir.

Kimyasal Analiz Laboratuvarı Birim

Sorumlusu

Gülenay SEV ML

Kimyager

10/05/2023

Numune Kabul ve Rapor Düzenleme

Birim Sorumlusu

Sedat Süleyman DEM RTA

Kimyager

10/05/2023

Laboratuvarlar Grup Müdürü

Genel Müdür

Dr.Sibel M EK YAZICI

Kimya Mühendisi

10/05/2023

