



ANALİZ RAPORU

Rapor No / Numune Kabul No : 2082256-22
Sözleşme/Teklif No : 20312-2201-21
Analiz Amacı : SANİTER ÖZEL STEK
Numuneyi Gönderen/Müşteri Adı : VENASSA KOZMETİK
Adresi : Paşa Mah. Avukat Cad. No:57/C Beşiktaş / İSTANBUL
Proje Adı : -
Numune Alma Tutarı / Tarihi ve Sayısı : - / -
Numunenin ;
Seri-Parti/ No : -
Numune Kod No. : -
Ambalaj şekli/Türü : PLASTİK AMBALAJ
Miktarı : 100 mL
Üretici Firma/Marka : -
İthalatçı/ Hırcatçı Firma: -
Numune Sıcaklığı : 11°C
Ortam/Teslim Sıcaklığı : 22°C
Alındığı Yer : -
Cinsi : PUREAL-ÇOK AMAÇLI TEMİZLİK KONSANTRES

Üretim Tarihi : -
Son Kullanma Tarihi : -
Alındığı Tarih / Saat : -
Geliştirme Tarihi / Saat : 09.03.2022
Analiz Başlangıç Tarihi : 09.03.2022
Rapor Tarihi : 10.03.2022

09.03.2022 tarihinde tarafınızca gönderilen PUREAL-ÇOK AMAÇLI TEMİZLİK KONSANTRES numunesinde yapılan analiz incelemesi sonuçları aşağıda bilgilerinize sunulmaktadır.

Analizler	Sonuçlar	Limitler	D. Mevzuatı	**Uygunluk Durumu	Ölçüm Limiti	Geri Kazanım %	Ölçüm Belirsizliği	Analiz Metodu
1- GDO Tarama Analizi (p35S)	Tespit Edilemedi	-	-	U	10 kopya	-	-	Kit metodu (Bosphore GMO Screening Kit 35S-TNOS-FMV v3 kiti) ISO 21569, ISO 17025
2- GDO Tarama Analizi (pFMV)	Tespit Edilemedi	-	-	U	10 kopya	-	-	Kit metodu (Bosphore GMO Screening Kit 35S-TNOS-FMV v3 kiti) ISO 21569, ISO 17025
3- GDO Tarama Analizi (tNOS)	Tespit Edilemedi	-	-	U	10 kopya	-	-	Kit metodu (Bosphore GMO Screening Kit 35S-TNOS-FMV v3 kiti) ISO 21569, ISO 17025

Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.

**Uygunluk Durumu: U: Uygun, UD: Uygun Değildir, DY: Limit değeri bulunmadığı için değerlendirme yapılmadı. D: Değerlendirme

E-İmzalıdır
Bilge Nur KURT
Moleküler Biyoloji ve Genetik Lab.
Bölüm Sorumlusu

E-İmzalıdır
Yasemin AKBIYIKO LU
Numune Kabul ve Raporlama Sorumlusu

TASDİK OLUNUR
10.03.2022

E-İmzalıdır
Çağrı ÇATAL
Laboratuvar Teknik Müdürü

Bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.



ANALİZ RAPORU

Açıklamalar:

A negative result of 35S / NOS / FMV-GMO screening analysis does not mean that it does not contain GMO.

- 1-Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
- 2-Analiz sonuçları belirtilen numunenin teslim alındığı hali için geçerlidir.
- 3-Gerektiğinde Ölçüm Belirsizliği (Ö.B.) ve Geri Kazanım (G.K.) oranı analiz sonucu ile birlikte verilir. Mikrobiyolojik analizler için Ölçüm Belirsizliği (Ö.B) hesaba katılmamaktadır. Kimyasal ve fiziksel analizlerde Ölçüm Belirsizliği (Ö.B.) hesaba katılmamaktadır. Ölçüm Belirsizliği (Ö.B.) hesaplamalarda kullanıldığında takdirde açıklamalarda belirtilir.
- 4-Bu rapor laboratuvarın yazılı izni olmadan tamamen ya da kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.
- 5-Ölçüm Belirsizliği %95 güven aralığında $k=2$ kullanılarak hesaplanmıştır.
- 6-Resmi analiz raporlarında üst yazısız ve üst yazısı imzasız raporlar geçersizdir.
- 7-Özel istek raporları imzasız geçersizdir.
- 8-Mü teriden gelen ek bilgi olduğu takdirde açıklamalarda belirtilmektedir.
- 9- **' Yıldızlı areti bulunmayan analizler hakkında açıklama yapılan sonuçların akredite kapsam ile ilgili kisi bulunmamaktadır.
- 10-Saniter Laboratuvarında basit karar kuralı uygulanmaktadır. Mü teri talebi ile yanlı red, yanlı kabul kuralı uygulanabilir. Saniter'in karar kuralı www.saniter.com.tr web sitesinde açıklanmıştır.
- 11-Feragat Beyanı gerektiği durumlarda takip no ile beraber açıklamalarda bildirilir.

RAPOR SONU

E-imzalıdır
Bilge Nur KURT
Moleküler Biyoloji ve Genetik Lab.
Bölüm Sorumlusu

E-imzalıdır
Yasemin AKBIYIKO LU
Numune Kabul ve Raporlama
Sorumlusu

TASDİK OLUNUR
10.03.2022

E-imzalıdır
Çağlayan ÇATAL
Laboratuvar Teknik Müdürü