

TÜRKAK
TÜRK AKREDİTASYON KURUMU
Tarafından akredite edilmiştir.

AB-0771-T
22030438
03/2022

ANALİZ RAPORU

<p>Müşteri Adı: İpekli Temizlik Maddeleri Ve Kozmetik Ürünleri Müşteri Adresi: Bostanlı Mah. 6353 sok. No: 11/10 Karşıyaka/İzmir Ürün Adı/ Tanımı: The Elit Home Doğal Saç Kremi Soft & Gentle Ürün Durumu/ Adedi: Orijinal Ambalaj – 1 Adet (200 ml.) Batch/ Lot No: 004 Üretim ve Son Kullanma Tarihi: 03.2022/03.2023 Üretici Adı: İpekli Temizlik Maddeleri Ve Kozmetik Ürünleri Kabul Tarihi: 23.03.2022 Saklama Koşulları: Oda Koşulları</p>	<p>Analiz Başlama Tarihi: 23.03.2022 Analiz Bitiş Tarihi: 28.03.2022 Analizin Yapıldığı Ortam Koşulları (°C/ Nem): max. 25°C / max. 75</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

LAB ID: 22030438

NUMUNE TAM ADI/TANIMI: The Elit Home Doğal Saç Kremi Soft & Gentle - Orijinal Ambalaj – 1 Adet (200 ml.)

ANALİZ ADI	METOT	SONUÇ	BİRİM	LİMİTLER
Toplam Mikroorganizma Sayımı	TS EN ISO 21149	<10	kob/gr	10 ²
Toplam Küf ve Maya Sayımı	TS EN ISO 16212	<10	kob/gr	10 ¹
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	TS EN ISO 22717	Tespit Edilemedi	g/ml	Bulunmamalı
<i>Staphylococcus aureus</i>	TS EN ISO 22718	Tespit Edilemedi	g/ml	Bulunmamalı
<i>Escherichia coli</i>	TS EN ISO 21150	Tespit Edilemedi	g/ml	Bulunmamalı
<i>Candida albicans</i>	TS EN ISO 18416	Tespit Edilemedi	g/ml	Bulunmamalı

TÜRKAK
TÜRK AKREDİTASYON KURUMU
Tarafından akredite edilmiştir.

AB-0771-T
22030438
03/2022

ANALİZ RAPORU

AÇIKLAMA: -

Ürüne ait mikrobiyolojik kalite kontrol		Nötralizasyon Validasyonu
Bakteriler (kob/gr.)	1/10	DE Broth
Küf ve Maya (kob/gr.)	1/10	DE Broth

Kullanılan Besiyerleri ve İnkübasyon Süreleri-Sıcaklıkları

<u>Analiz Adı</u>	<u>Toplam Mikroorganizma Sayımı</u>	<u>Toplam Küf-Maya Sayımı</u>	<u>Pseudomonas aeruginosa</u>	<u>Staphylococcus aureus</u>	<u>Escherichia coli</u>	<u>Candida albicans</u>
<u>Seçici Besiyeri</u>	<u>TSA</u>	<u>SDCA</u>	<u>Cetrimide Agar</u>	<u>Baird Parker Agar</u>	<u>MacConkey Agar</u>	<u>SDCA</u>
<u>İnkübasyon Süresi-Sıcaklığı</u>	32,5 ± 2,5°C'de 72±6 saat	25 ± 2,5°C'de 3 ile 5 gün	32,5 °C ± 2,5 °C'de en az 24 saat	32,5 °C ± 2,5 °C'de en az 24 saat	32,5°C ± 2,5°C'de en az 24 saat	32,5°C ± 2,5°C'de en az 24 saat
<u>Doğrulama Besiyeri</u>			<u>Pseudomonas Agar P Agar</u>	<u>katalaz ya da koagülaz test kiti</u>	<u>EMB Agar</u>	<u>Corn Meal Agar</u>
<u>Doğrulama İnkübasyon Süresi-Sıcaklığı</u>			32,5°C ± 2,5°C'de 24, 48 ve 72 saat		32,5°C ± 2,5°C'de en az 24 saat	32,5°C ± 2,5 °C'de 3 gün

ANALİZİ YAPAN

TASDİK OLUNUR

ONAYLAYAN

Ceyda ÖZTÜRK
BAŞ UZMAN
İMZA

28.03.2022
KAŞE

Pervin EJDER BERK
LABORATUVAR MÜDÜRÜ
İMZA

- * Bu analiz raporu, sadece yukarıda tanımlanmış olan numuneye aittir.
- * Bu analiz raporu laboratuvarın yazılı izni olmaksızın kısmen ya da tamamen kopyalanıp, çoğaltılamaz.
- * Bu analiz raporu sadece ıslak imzalı ve kaşeli olarak düzenlenmiş olup, ıslak imzasız ve kaşesiz olarak geçerli değildir.
- * Akredite olunmayan analizler (**) işareti ile belirtilmektedir.
- * Taşeron firmaya yaptırılan analizler (***) işareti ile belirtilmektedir.
- * Bu numuneye ait analiz tekrarı, müşteri talebinin uygun bulunması halinde ve yeterli numune varlığında mümkündür.

Rapor Sonu

Bu rapor elektronik olarak düzenlenmiş olup, ıslak imzasız olarak geçerlidir.