

### ANALİZ RAPORU

<b>Analiz Amacı :</b> Özel İstek	<b>Rapor No :</b> A-2020-003407
<b>Numuneyi Gönderen Kurum ;</b>	<b>Rapor Tarihi ve Saati :</b> 25.09.2020 12:53
<b>Adı :</b> Moni Kozmetik Ürünleri Paz.ve Tic Ltd.Şti.	<b>Numunenin ;</b>
<b>Adresi :</b> Merkez Mah. Şamlı Sk No:13 A1 D:1 Avcılar - İSTANBUL	<b>Adı :</b> X Pro Harmony Restorative Masque
<b>Yetkili Adı :</b>	<b>Miktarı - Sıcaklığı (C) :</b> 500 mL / 25 C°
<b>Telefon/Faks :</b>	<b>Ambalajı :</b> Orjinal Ambalaj
<b>Gönd. Firma :</b> Moni Kozmetik Ürünleri Paz.ve Tic Ltd.Şti.	<b>ÜT. - SKT. :</b> ---
<b>Üretici Firma :</b> -	<b>Parti - Seri No :</b> ---
<b>Teklif No :</b>	<b>Marka :</b> -
	<b>Geliş Şekli :</b> Elden Teslim
	<b>Geliş Tarihi :</b> 18.09.2020 11:47:00
	<b>Başlama Tarihi :</b> 18.09.2020
	<b>Bitiş Tarihi :</b> 24.09.2020

### SONUÇ

Analiz Adı	Sonuç	Birim	Ö.B.	G.K.	Ö.L.	LDK	K.K.	Limit Değ.	Metod	Değerlendirme
<b>Paraben Analizi *</b>										
Hexamidine Diparaben	Tespit Edilemedi.	ppm						-	İşletme İçi Metot	Değerlendirme Yapılamadı
Hexamidine Paraben	Tespit Edilemedi.	ppm						-	İşletme İçi Metot	Değerlendirme Yapılamadı
Metil Paraben *	Tespit Edilemedi.	ppm	0.089		68.039			-	İşletme İçi Metot	Değerlendirme Yapılamadı
Etil Paraben *	Tespit Edilemedi.	ppm	0.330		66.166			-	İşletme İçi Metot	Değerlendirme Yapılamadı
Propil Paraben *	Tespit Edilemedi.	ppm	0.311		67.195			-	İşletme İçi Metot	Değerlendirme Yapılamadı
İzopropil Paraben *	Tespit Edilemedi.	ppm	0.555		66.851			-	İşletme İçi Metot	Değerlendirme Yapılamadı
Bütıl Paraben *	Tespit Edilemedi.	ppm	0.389		66.339			-	İşletme İçi Metot	Değerlendirme Yapılamadı
İzobütıl Paraben *	Tespit Edilemedi.	ppm	0.499		66.732			-	İşletme İçi Metot	Değerlendirme Yapılamadı
Benzil Paraben *	Tespit Edilemedi.	ppm	0.514		62.109			-	İşletme İçi Metot	Değerlendirme Yapılamadı

### AÇIKLAMA

#### KARAR KURALI (K.K.)

#### Limit Değer Kaynağı (LDK)

Ö. B. Ölçüm Belirsizliği      G.K. Geri Kazanım      Ö.L. Ölçüm Limiti

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren Bilim Laboratuvarları, AB-0453-T Dosya numarası 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.

Ölçüm Belirsizliği %95 güven aralığında genişletilmiş belirsizlik (k=2) kullanılarak hesaplanmıştır.

\*\*\* İşaretili Analizler akreditasyon kapsamındadır.

1. Bilim Sağlık ve Laboratuvar Hiz. Tic. Ltd. Şti. 'nin izni olmadan tamamı ya da bir bölümü çoğaltılamaz, yayımlanamaz ve reklam amacıyla kullanılamaz.

2. Analiz sonuçları Bilim Laboratuvarlarına firma/kurum/şahıs tarafından gönderilen yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.

3. Islak İmzasız ve Mühürsüz raporlar geçersizdir

Sayfa : 1 / 2

16.09.2019/12

P15-NK-F01.9

### ANALİZ RAPORU

<b>Analiz Amacı :</b> Özel İstek	<b>Rapor No :</b> A-2020-003407
<b>Numuneyi Gönderen Kurum ;</b>	<b>Rapor Tarihi ve Saati :</b> 25.09.2020 12:53
<b>Adı :</b> Moni Kozmetik Ürünleri Paz.ve Tic Ltd.Şti.	<b>Numunenin ;</b>
<b>Adresi :</b> Merkez Mah. Şamlı Sk No:13 A1 D:1 Avcılar - İSTANBUL	<b>Adı :</b> X Pro Harmony Restorative Masque
<b>Yetkili Adı :</b>	<b>Miktarı - Sıcaklığı (C) :</b> 500 mL / 25 C°
<b>Telefon/Faks :</b>	<b>Ambalajı :</b> Orjinal Ambalaj
<b>Gönd. Firma :</b> Moni Kozmetik Ürünleri Paz.ve Tic Ltd.Şti.	<b>ÜT. - SKT. :</b> ---
<b>Üretici Firma :</b> -	<b>Parti - Seri No :</b> ---
<b>Teklif No :</b>	<b>Marka :</b> -
	<b>Geliş Şekli :</b> Elden Teslim
	<b>Geliş Tarihi :</b> 18.09.2020 11:47:00
	<b>Başlama Tarihi :</b> 18.09.2020
	<b>Bitiş Tarihi :</b> 24.09.2020

#### REVİZYON BİLGİLERİ

Elif KAÇAR  
Gıda Teknikeri  
Numune Kabul ve Raporlama Bölüm Sorumlusu

Pınar GÜLER GÖKÇE  
Kimyager  
Kozmetik ve Endüstriyel Ürün Analiz Birimi Kimyasal  
Analiz Bölüm Sorumlusu

TASDİK OLUNUR  
Tarih 25.09.2020  
Pınar Meftune YOLDAŞ  
Uzman Biyolog  
Laboratuvar Müdürü

\*\*\* İşaretili Analizler akreditasyon kapsamındadır.

1. Bilim Sağlık ve Laboratuvar Hiz. Tic. Ltd. Şti. 'nin izni olmadan tamamı ya da bir bölümü çoğaltılamaz, yayınlanamaz ve reklam amacıyla kullanılamaz.
2. Analiz sonuçları Bilim Laboratuvarlarına firma/kurum/şahıs tarafından gönderilen yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.
3. Islak İmzasız ve Mühürsüz raporlar geçersizdir

Sayfa : 2 / 2

16.09.2019/12

P15-NK-F01.9