

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
LTS ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI

AB-0351-T
LTS.R.2018.0 2063
25.09.2018

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

Rapor No : LTS.R.2018.02063
Rapor Tarihi : 25 EYLÜL 2018
Analizin Amacı : Özel İstek
Numuneyi Gönderen Kuruluş/Şahıs : İstanbul Plastik ve Ambalaj Snayi Tic. Ltd.
Adres : Yenidoğan Mah. Ferhatpaşa Cad. No:8 Bayrampaşa/İSTANBUL
Üretici Firma Adı :
Laboratuvara Geldiği Tarih ve Saat : 06.09.2018 / 11:22
Analizin Başlama ve Bitiş Tarihi : 06.09.2018 - 21.09.2018
Numunenin;

Adı : Polietilen Naylon

Ambalajı : Orijinal Ambalaj

Numune Kabul Sıcaklığı : 23.6 C°

Alındığı Yer : ATN -

Ticari Markası :

Alındığı Tarih/Saat : 06.09.2018 00:00

Miktarı (Net) : 12 Adet /

Üretim / Son Kullanma Tarihi : 05.09.2018 / 05.09.2020

Cinsi : Plastik Eşya

Seri Parti No : 0509180800A.Y.P.E.

Numuneyi Alan Personel :

YAPILAN ANALİZLER	ANALİZ SONUÇLARI	LİMİT DEĞER	DEĞERLENDİRME (**)	ÖLÇÜM LİMİTİ	ÖLÇÜM BELİRSİZLİĞİ	GERİ KAZANIM (%)	METOT
1- Migrasyon Testleri-Genel/Spesifik (*) (mg/dm ²)	%3 Asetik Asit (40C 10 Gün)=0,4 %10 Etil Alkol (40C 10 Gün)=0,2 Bitkisel Yağlı (40C 10 Gün)=4,3	<10	UYGUN	-	-	-	TS EN 1186-3, TS EN 1186-2

ATN: Adresinden teslim alınan numune.
LTE: Laboratuvara teslim edilen numune.

** Uygunluk durumu, Türk Gıda Kodeksi - Gıda Maddeleri İle Temasta Bulunan Plastik Madde ve Malzemeler Tebliginde yer alan limit değerlere göre değerlendirilmiştir.

** Migrasyon Testi, Türk Gıda Kodeksi - Gıda Maddeleri İle Temas Eden Plastik Madde ve Malzemeler Tebliginde yer alan "TM 2" standart test koşuluna göre gerçekleştirilmiştir.

Yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.

Not: 1- Bu analiz raporunun hiç bir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz ve kısmen çoğaltılamaz.

2- Bu analiz raporu adli-idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz.

3- Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.

4- * işaretli metodlar akreditasyon kapsamındadır.

5- k=2 %95 Güven Aralığı

6- Talep doğrultusunda geri alma ve ölçüm belirsizliği değeri verilmektedir.

7-Islak imzasız raporlar geçerli değildir.

Mihrab KARA
Kimyager/Biyokimyager
Kimyasal Analiz Birim
Sorumlusu

Şahin YÜKSEL
Yüksek Kimyager
Ambalaj Analiz Birim
Sorumlusu

Büşra ŞAHİN
Kimya Teknikeri
Numune Kabul ve Rapor
Düzenleme Birim Sorumlusu
Vekili

