



TÜRK STANDARLARI ENSTİTÜSÜ
DENEY ve KALİBRASYON
MERKEZİ BAŞKANLIĞI
KİMYA LABORATUVARI GEBZE MÜDÜRLÜĞÜ

TURKISH STANDARDS INSTITUTION
HEADSHIP OF TSE TEST and CALIBRATION CENTER
Chemistry Laboratory (Gebze)

TSE Kalite Kampüsü, Cumhuriyet Mah., 2258. Sk., No:10, J1-J2 Blok, Çayırova Tren İstasyonu Yanı, Gebze/ KOCAELİ

Tel: 02627231365

Faks:

e-mail: gebzekimyalabmud@tse.org.tr

www.tse.org.tr

134070

05-22

MUAYENE VE DENEY RAPORU
TEST REPORT

Deneyi Talep Eden/Firma : (Adı, Adresi, Şehir vb.) Requesting/Customer (Name, Address, City etc.)	BİRLİK GERİ DÖNÜŞÜM PLASTİK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ MERKEZEFENDİ MAH. MEVLANA CAD. Dış Kapı No:14 İç Kapı No:134 ZEYTİNBURNU İSTANBUL/İSTANBUL
Deney Talep Tarihi / No : Order Date/No.	11.05.2022 / 2022-82057
Numunenin Tanımı : (Cins, Marka, Sınıf, Tip, Tür, Model vb.) Sample Description (Type,Mark, Class,Model etc.)	2022-124487, PET1 ÇAPAK, Çapak Halde Mavimsi Şeffaf, 1.00, kilogram
Numune Kabul Tarihi : Sample Receipt Date	16.05.2022
Deneylerin Yapıldığı Tarih : Date of Test	16.05.2022 / 20.05.2022
Uygulanan Standart Metot : Applied Standard/Method	TS EN 15348/Plastikler - PET geri kazanılmış bileşenlerin karakterizasyonu
Raporun Sayfa Sayısı : Number of pages of the report	2
Deney Sonucu : Test Result	-
Açıklamalar : Remarks	

Yukarıda tanımlanan numune için laboratuvarımızda yapılan muayene ve deneylerden elde edilen sonuçlar müteakip sayfalarda verilmiştir.
The testing and/or measurement results are given on the following pages which are part of this report.

Karekod QR Code	Tarih Date	Deney Sorumlusu Person in charge of test	Kontrol Eden Reviewer	Onaylayan Head of Laboratory
	20.05.2022	BURCU NAMLIGEZOĞLU	SINAN TİRYAKİ	BURCU KAYNAR ÖZAŞIK

Bu rapor, hazırlayan laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. İmzasız ve karekodsuz raporlar geçersizdir. Bu rapor, sadece deneyi yapılan numune için geçerlidir ve "Ürün Belgesi" yerine geçmez.
This test report shall not be reproduced other than in full except with the written permission of the laboratory. Test reports without signature and seal are not valid. This test report represents only tested sample(s), and shall not be used as Product Certificate.

Bu doküman elektronik ortamda imzalanmıştır.

Doğrulama adresi: <https://basvuru.tse.org.tr/uye/QRKodDogrulama?code=A123A3>



MUAYENE - DENEY SONUÇLARI TEST RESULTS

Laboratuvarımıza gelmiş bulunan PET numunesi, TS EN 15348/ Şubat 2015 sayılı “Plastikler-Geri Kazanılmış Plastikler-Poli (etilentereftalat)’tan (PET) Geri Kazanılmış Bileşenlerin Karakterizasyonu” Türk Standardına göre muayene ve deneylere tabi tutulmuş olup test sonuçları aşağıda verilmiştir.

Özellikler	Bulunan Sonuçlar
1) Şekil (Gözle Muayene)	Çapak
2) Azami Parçacık Büyüklüğü	12,50 mm
3) İnce Parçacık İçeriği (Ek A)	0,02%
4) Renk (Gözle Muayene)	Şeffaf-Mavi
5) Nem İçeriği (Ek B)	0.1%