



**EKOTEKS LABORATUVAR ve GÖZETİM
HİZMETLERİ A.Ş**
Esenyurt Firuzköy Bulvarı No:29 34325 Avcılar
İstanbul/ TÜRKİYE



TEST REPORT
DENEY RAPORU

AB-0583-T
23007702
04-23

EKOTEKS

Müşterinin adı:	HASSAN TEKSTİL SAN VE TİC AŞ
Adresi:	AKÇABURGAZ MAH HADIMKÖY YOLU NO:88 ESENYURT İSTANBUL
Alıcı firma:	-
İlgili kişi:	ÖZGE DÜZGÜN
İstek numarası:	2023-02
Model numarası:	-
Numunenin adı ve tarifi:	Gri panel. (Müşteri tarafından belirtilen: 1000 gsm/Gri)
Numunenin kabul tarihi:	27.03.2023
İlave numune ve/veya ilave bilgi geliş tarihi:	-
Deneyin yapıldığı tarih:	27.03.2023-07.04.2023
Açıklamalar:	-
Numune alımı:	Bu raporda verilen sonuçlar müşteri tarafından gönderilen numuneye aittir.
Numunenin son kullanımı:	-
Yıkama talimatı:	Belirtilmedi
Raporun sayfa sayısı:	3
Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınması konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanınma antlaşmasını imzalamıştır.	
Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren EKOTEKS LABORATUVAR ve GÖZETİM HİZMETLERİ A.Ş. TÜRKAK'tan AB-0583-T akreditasyon dosya numarası ile ISO 17025:2017 standardına göre akredite edilmiştir.	
Deney ve/veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.	

Mühür

Tarih
07.04.2023

Müşteri Temsilcisi
Zahide TAPAN

Laboratuvar Müdürü
Sevim A. RAZAK
05.04.2023

Bu rapor, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.
İmzasız ve mührsüz raporlar geçersizdir.

**EKOTEKS LABORATUVAR ve GÖZETİM
HİZMETLERİ A.Ş**

AB-0583-T

23007702

04-23

İSTENEN TESTLER	DEĞERLENDİRME	AÇIKLAMA
EKOLOJİK TESTLER		
Uçucu Organik Bileşikler	-	
İstenen değerler müşteri tarafından belirtilmemiştir.		

NOT: Aksi belirtilmediği takdirde testler ile ilgili kayıtlar 5 yıl, orjinal numuneler 3 ay saklanır. Müşteri tarafından talep edildiğinde testlere ait ölçüm belirsizliği raporlanır fakat "Geçer/Kalır" değerlendirmesinde ölçüm belirsizliği değeri dikkate alınmaz. Raporlanan belirsizlik, genişletilmiş belirsizlik olup standart belirsizlik kapsam faktörü k=2 kullanılarak elde edilmiştir. Güvenilirlik düzeyi % 95'tir. Uygunluk beyanı Basit Kabul Karar Kuralına (güven düzeyi ve ölçme belirsizliğini göz önünde bulundurmaksızın elde edilen deney sonucunun yalnızca belirtilmiş sınırlar içinde olup olmadığına dayanarak uygunluğun veya uygun olmama durumunun değerlendirilmesi) göre verilmiştir. Bu raporda (*) işaretli deneyler akreditasyon kapsamına dahil değildir

Gen.f136-1/04



Bu rapor, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.
İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.

**EKOTEKS LABORATUVAR ve GÖZETİM
HİZMETLERİ A.Ş**

AB-0583-T

23007702

04-23

TEST SONUÇLARI

UÇUCU ORGANİK BİLEŞİKLER ; EKOTEKS 54

Numunedeki uçucu organik bileşiklerin kantitatif miktarı GC-MS Headspace cihazı kullanılarak tespit edilir.

	CAS NO	SONUÇ (mg/kg)	İSTENEN
Benzene	71-43-2	N.D. ⁽¹⁾	-
Phenol	108-95-2	N.D. ⁽¹⁾	-
Toluene	108-88-3	N.D. ⁽¹⁾	-
Trichloroethylene	79-01-6	N.D. ⁽¹⁾	-
Tetrachloroethylene	127-18-4	N.D. ⁽¹⁾	-
1,1,1,2-Tetrachloroethane	630-20-6	N.D. ⁽¹⁾	-
1,1,2,2-Tetrachloroethane	79-34-5	N.D. ⁽¹⁾	-
o-Xylene	95-47-6	N.D. ⁽¹⁾	-
m-Xylene	108-38-3	N.D. ⁽¹⁾	-
p-Xylene	106-42-3	N.D. ⁽¹⁾	-
o-Cresol	95-48-7	N.D. ⁽¹⁾	-
m-Cresol	108-39-4	N.D. ⁽¹⁾	-
p-Cresol	106-44-5	N.D. ⁽¹⁾	-
Dichloromethane	75-09-2	N.D. ⁽¹⁾	-
Styrene	100-42-5	N.D. ⁽¹⁾	-
Vinylcyclohexene	100-40-3	N.D. ⁽¹⁾	-
4-Phenylcyclohexene	4994-16-5	N.D. ⁽¹⁾	-
1-Methyl-2pyrrolidone	872-50-4	N.D. ⁽¹⁾	-
N,N-Dimethylacetamide	127-19-5	N.D. ⁽¹⁾	-
Dimethylformamide	68-12-2	N.D. ⁽¹⁾	-
VinylChloride	75-01-4	N.D. ⁽¹⁾	-

N.D.⁽¹⁾.<LOD

Toplam belirsizlik: 22,30%

Gen.f136-1/04