



EKOTEKS

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

Esenyurt Firuzköy Bulvarı No:29 34325 Avcılar
İstanbul/ TÜRKİYE



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0583-T

TEST REPORT
DENEY RAPORU

AB-0583-T
20008801
03-20

Müşterinin adı:	LEBA SANAYİ ÜRÜNLERİ İTHALAT İHRACAT VE PAZARLAMA A.Ş.
Adresi:	GEPOSB CUMHURİYET CD. N:5 GEBZE KOCAELİ
Alıcı firma:	-
İlgili kişi:	ALİ KEMAL KAMER
İstek numarası:	-
Model numarası:	-
Numunenin adı ve tanımı:	Sıvı, şeffaf kimyasal malzeme.(Müşteri tarafından belirtilmiştir;LEBA D.O.A)
Numunenin kabul tarihi:	03.03.2020
İlave numune ve/veya ilave bilgi geliş tarihi:	-
Deneyin yapıldığı tarih:	03.03.2020-05.03.2020
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
05.03.2020

Müşteri Temsilcisi
Servin YURTSEVEN

Laboratuvar Müdürü
Sevim A. RAZAK
05.03.2020

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

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

AB-0583-T

20008801

03-20

İSTENEN TESTLER	SONUÇ	AÇIKLAMA
EKOLOJİ TESTLERİ		
Fitalatlar	P	
P: Geçer F: Kalır R: Alıcı firmanın teknik kişisine başvurunuz. Test sonucu müşteri isteği üzerine eko-tekstil limit değerlerine göre değerlendirilmiştir. Bu metot bu tip malzemeler için uygun değildir. Test müşteri isteği üzerine yapılmıştır.		

NOT: Aksi belirtilmediği takdirde testler ile ilgili kayıtlar 5 yıl, orjinal numuneler 3 ay saklanır. Raporlanan belirsizlik, genişletilmiş belirsizlik olup standart belirsizlik kapsam faktörü k=2 kullanılarak elde edilmiştir. Güvenilirlik düzeyi % 95'tir. Bu raporda (*) işaretli deneyler akreditasyon kapsamına dahil değildir.



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

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

AB-0583-T

20008801

03-20

TEST SONUÇLARI

FİTALATLAR; CPSC-CH-C1001-09.4:2018

Test numunesi uygun organik çözücüde ekstrakte edilir.

Numune ekstaratı GC-MS'de analiz edilir ve sonuç verilir.

	<u>Cas No:</u>	<u>SONUÇ</u>	<u>İSTENEN</u>
Di-iso-nonylphthalate (DINP)	28553-12-0/ 68515-48-0	N.D. ⁽¹⁾	
Di-n-octylphthalate (DNOP)	117-84-0	N.D. ⁽¹⁾	
Di-(2-ethylhexyl)-phthalate (DEHP)	117-81-7	N.D. ⁽¹⁾	
Di-isodecylphthalate (DIDP)	26761-40-0/ 68515-49-1	N.D. ⁽¹⁾	
Butylbenzylphthalate (BBP)	85-68-7	N.D. ⁽¹⁾	
Dibutylphthalate (DBP)	84-74-2	N.D. ⁽¹⁾	
Di-iso-butylphthalate (DIBP)	84-69-5	N.D. ⁽¹⁾	
Di-C6-8-branched alkyphthalates (DIHP)	71888-89-6	N.D. ⁽¹⁾	
Di-C7-11-branched alkyphthalates (DHNUP)	68515-42-4	N.D. ⁽¹⁾	
Di-n-hexylphthalate (DHP)	84-75-3	N.D. ⁽¹⁾	
Di-(2-methoxyethyl)-phthalate (DMEP)	117-82-8	N.D. ⁽¹⁾	
DPP/Di-pentylphthalate (n-, iso or mix)	(131-18-0;605-50-5;776297-69-9;84777-06-0)	N.D. ⁽¹⁾	
Di-ethyl phthalate (DEP)	84-66-2	N.D. ⁽¹⁾	
Di-cyclohexylphthalate (DCHP)	84-61-7	N.D. ⁽¹⁾	
Di-hexylphthalate, branched and linear (DHxP)	68515-50-4	N.D. ⁽¹⁾	
Di-iso-hexylphthalate (DIHxP)	71850-09-4	N.D. ⁽¹⁾	
Di-iso-octylphthalate (DIOP)	27554-26-3	N.D. ⁽¹⁾	
Di-n-propylphthalate (DPrP)	131-16-8	N.D. ⁽¹⁾	
Di-n-nonylphthalate (DNP)	84-76-4	N.D. ⁽¹⁾	
1,2 Benzenedicarboxylic acid, di-C6-10 alkly esters	68515-51-5	N.D. ⁽¹⁾	
1,2 Benzenedicarboxylic acid, mixed decyl and hexyl and octyl diesters	68648-93-1	N.D. ⁽¹⁾	
Toplam konsantrasyon		N.D. ⁽¹⁾	< 0.1 %

N.D ⁽¹⁾: Tespit edilmedi.