

TEST RAPORU

RAPOR NUMARASI : TURT140033819-DÜZELTME RAPOR 01
BAŞVURAN FİRMA : Gökhan Boya San. ve Tic. Ltd. Şti.
ADRES Kazımpaşa Mah. Çanakkale Asfaltı No:20 Menemen İzmir TÜRKİYE
FAKS NO :0232 832 73 97
İlgili Kişi :Ünal Şengün (unal@gokhanboya.com)

ALICI Belirtilmemiştir

NUMUNE TANIMI : Bir adet Ünlü Akrilik 2/1 Parlak Vernik;Şeffaf

GİRİŞ TARİHİ : 10 Mart, 2014 (09:45)

ÇIKIŞ TARİHİ : 12 Mart, 2014 / 21 Mart, 2014

REFERANS : 315-9000/369-0025

NOT : Bu düzeltme 01 raporda, müşteri isteği rapor Türkçeye çevrilmiştir.
Bu rapor 12 Mart, 2014 tarihinde çıkarılan TURT140033819 numaralı raporun yerine geçmektedir ve onun yerine kullanılmalıdır.

TEST	Numune
Belirli Elementlerin Geçiş Özellikleri (Toksik Elementler)	G

G = GEÇTİ / K = KALDI / NR = SINIR DEĞER BELİRTİLMEMİŞ / SC=DEVAM EDİYOR / X=TEST EDİLMEMİŞ NUMUNE

Bu test sonuçları sadece test edilen numuneye aittir. Bu test raporunun hiç bir bölümü tek başına ve/veya ayrı ayrı kopyalanamaz ve INTERTEK Test Hizmetleri A.Ş.'nin yazılı izni olmadan kopyalanıp çoğaltılamaz, üçüncü şahıslarla paylaşılabilir ve reklam aracı olarak kullanılamaz.
Rapordaki belirsizlik değerleri %95 güvenilirlik derecesini sağlayacak şekilde standard belirsizlik değerlerinin bir örtme faktörü K=2 ile çarpılması temeline dayanır. Belirsizlik değeri hesaplaması ISO/IEC 17025'e ve TÜRKAK akreditasyon isteklerine göre yapılmıştır. Aksi belirtilmedikçe geçti ve kaldı değerleri belirsizlik değerleri gözetilmeksizin verilir. Belirsizlik değerleri dikkate alındığında sonuçlar sınırda olabilir. Sınırdaki sonuçların müşterinin standardına göre pozisyonunun belirlenmesi için tekrar test edilmelidir. Fikirler ve yorumlar TURKAK akreditasyonunun kapsamı dışında belirtilir. (*) ile belirtilen testler TURKAK akreditasyon kapsamı dışında kalan testlerdir.

PP

Erdem Çevrin

Melahat YILDIRIM
KOORDİNATÖRSinan ÖNCEL / Müşteri Hizmetleri Müdürü
Özlem CAVUMİRZA / Tekstil Laboratuar Müdürü

Intertek Test Hizmetleri A.S.
Merkez Mahallesi Sanayi Cad. No.23 Altindag Plaza Yenibosna 34197 - ISTANBUL / TURKEY
Phone : +90.212. 496 46 46 Fax: +90.212. 452 80 55
e-mail : labtest.turkey@intertek.com
www.intertek-turkey.com



140033819

Test Metodu	Sonuç	Sınır Değerler
-------------	-------	----------------

Belirli Elementlerin Geçiş Özellikleri (Toksik Elementler)

BS EN 71-3 : 1995

İndüktif Eşleşmiş Plazma-İCP_OES tarafından Asit ekstraksiyon yöntemi kullanıldı ve toksik element içerikleri belirlendi

	<u>SONUÇLAR (ppm)</u>	<u>GEÇTİ/KALDI</u>	<u>Sınır Değer (ppm)</u>
Antimon(Sb)	<2 ppm	GEÇTİ	60
Arsenik (As)	<2 ppm	GEÇTİ	25
Baryum(Ba)	<2 ppm	GEÇTİ	1000
Kadmiyum(Cd)	<2 ppm	GEÇTİ	75
Krom(Cr)	<5 ppm	GEÇTİ	60
Kurşun(Pb)	<5 ppm	GEÇTİ	90
Civa(Hg)	<2 ppm	GEÇTİ	60
Selenyum (Se)	<2 ppm	GEÇTİ	500

ppm (milyonda bir parçası)

=mg / kg

<

=Küçüktür

ND

=Bulunamamıştır

Intertek Test Hizmetleri A.S.

Merkez Mahallesi Sanayi Cad. No.23 Altindag Plaza Yenibosna 34197 - ISTANBUL / TURKEY

Phone : +90.212. 496 46 46 Fax: +90.212. 452 80 55

e-mail : labtest.turkey@intertek.com

www.intertek-turkey.comTest
TS EN ISO/IEC 17025