



TSE DENEY ve KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI
Elektroteknik ve Kimya Laboratuvarları Grup Başkanlığı
Kimya Laboratuvarı Ankara Müdürlüğü

Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar Çankaya/ ANKARA
Tel:+90 (312) 416 64 21 Fax: +90 (312) 416 62 60 E-posta:kimyalab@tse.org.tr Web:www.tse.org.tr

HEADSHIP OF TSE TEST and CALIBRATION CENTER
CHEMISTRY LABORATORY (ANKARA)

Address: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar Çankaya/ ANKARA
Tel:+90 (312) 416 64 21 Fax: +90 (312) 416 62 60 E-mail:kimyalab@tse.org.tr Web:www.tse.org.tr

358118

09-17

MUAYENE VE DENEY RAPORU
TEST REPORT

Deneysel Talep Eden

(Adı, Adresi, Şehir vb.)

Customer (Name, Address, City etc.)

: ABK MAKİNA-BANU KİNET

Cumhuriyet Mah. Şenkartal 7. Sok. No:20/1 Kepez --ÇANAKKALE)

Deneysel Talep Tarihi/No

Order Date / No

Numunenin Tanımı

(Cins, Marka, Tip, Tür, Model vb.)

Sample Description (Type, Mark, Model etc.)

: 23.08.2017 / 187140

: Ürün adı: OG İzolasyon Kapağı, "ABKELK" MARKALI, . . . , 1.00 takım

Numune Kabul Tarihi

Test Item Receipt Date

: 23.08.2017

Deneysel Yapıldığı Tarih

Date of Test

: 23.08.2017 - 07.09.2017

Uygulanan Standard / Metod

Applied Standard/Method

Raporun Sayfa Sayısı

Number of pages of the report

Açıklamalar

Remarks

: TS EN ISO 4892-2:2013-01 Plastikler-Laboratuvar ışın kaynaklarına maruz bırakma metodları-Bölüm 2:
Ksenon ark lambası

: 2

: ÖZEL İSTEK

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.

Bu rapor özel deney talebine istinaden düzenlenmiş olup, Standartlara Uygunluk Belgesi niteliğinde değildir. Partiyi temsil etmez, ayrıca ilan, reklam ve ihalelerde uygunluk belgesi niteliğinde kullanılamaz.

This test report was prepared upon customer's request, can not be used as certificate of conformity to standards, does not represent a batch and can not be used as conformity document for advertisements and procurements .

Mühür Tarih

Seal Date

07.09.17

Deneysel Sorumlusu

Person in charge of tests

Abdullah ÖZCAN
Mühendis

Onaylayan

Approved by

Mehtap ŞAHİN

Laboratuvar Müdürü

Bu rapor hazırlayan laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. İmzasız ve mühürsüz 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



MUAYENE - DENEY SONUÇLARI TEST RESULTS

ÖZELLİKLER		BULUNAN SONUÇLAR
Yapay Hava Şartlarına Dayanım (Ksenon Ark Lambası Metodu) (TS EN ISO 4892-2) 250 saat'lik çevrim	Ürün adı: OG İzolasyon Kapağı, "ABKELK" MARKALI	RENK DEĞİŞİMİ "GRİ SKALA" 4/5

Bu rapor sadece deneyi yapılan numuneler için geçerlidir.

