



T.C.
KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİVERSİTESİ
Üniversite-Sanayi-Kamu İşbirliği Geliştirme,
Uygulama ve Araştırma Merkezi (ÜSKİM) Laboratuvarı
AVŞAR KAMPÜSÜ / KAHRAMANMARAŞ

Tel: 0(344) 300 18 80 Faks: 0(344) 300 18 81

uskim@ksu.edu.tr

http://uskim.ksu.edu.tr



DG-KOA-0009319

09.17

Deney Raporu
Test Report

Müşteri Adı / Adresi (Customer Name / Adress)	:	Petek Kontroplak San. ve Tic. A.Ş. / Turgut Özal Küçük Sanayi Sitesi, Ebul Feyz Elçibey Bulv. No: 12/A
İstek Numarası (Order Number)	:	DG-KOA-0009319
Numunenin Adı ve Tarifi (Name and identity of test item)	:	Kontroplak
Numunenin Kabul Tarihi (The date of receipt of test item)	:	21.9.2017 10:11
Açıklamalar (Numune Koruma İşlemleri vb.) Explanations	:	18 mm 13 kat.
Deneyin Yapıldığı Tarih Date of test	:	26.9.2017 11:27 - 26.9.2017 11:27
Raporun Sayfa Sayısı Number of Pages of the Report	:	2

Deney ve / veya ölçüm sonuçları , genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu sertifikaların tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.

The test and / or measurement results, the uncertainties (if applicable) with confidence probability and test methods are given on the following pages which are part of this report.

Mühür Seal	Tarih Date	Laboratuvar Sorumlusu Laboratory Supervisor	Merkez Laboratuvar Koordinatörü General Coordinator of Central Laboratories
	26.09.2017	Hakan YAYKASLI Uzman Yüksek Fizikçi	Evrım ALP Kimya Yüksek Mühendisi

Sayfa 1/2

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

This report shall not be reproduced other than in full except with the permission of the laboratory. Testing reports without signature and seal are not valid.





T.C.
KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİVERSİTESİ
Üniversite-Sanayi-Kamu İşbirliği Geliştirme,
Uygulama ve Araştırma Merkezi (ÜSKİM) Laboratuvarı
AVŞAR KAMPÜSÜ / KAHRAMANMARAŞ

Sayfa 2/2



Tel: 0(344) 300 18 80 Faks: 0(344) 300 18 81

uskim@ksu.edu.tr

http://uskim.ksu.edu.tr

DG-KOA-0009319

09.17

Müşteri Adı :	Petek Kontrolplak San. ve Tic. A.Ş.	Numune Kabul Tarihi :	21.9.2017 10:11
Proje Numarası :	-	Deney Başlama Tarihi :	26.09.2017
Numune Adı :	Kontrolplak	Deney Bitiş Tarihi :	26.09.2017

Deney Adı / Numune Kodu	Deney Sonucu	Ölçüm Belirsizliği (+/-)	Tablo Sınır Değeri	Deney Metodu
Eğilme Elastikiyet Modülü (18 mm)	email ile gönderildi	-	-	TS-EN 310

Laboratuvar Sorumlusu

Hakan YAYKAŞLI
Uzman Yüksek Fizikçi

Onaylayan

Evrime ALP
Kimya Yüksek Mühendisi

Notlar:

- 1-) Deneyler, talep sahibi tarafından laboratuvarımıza teslim edilen deney numuneleri üzerinde gerçekleştirilmiştir.
- 2-) (*) işaretli olan deney/deneyler, akredite olunan deneyi/deneyleri göstermektedir. Ölçüm belirsizliği, deney süresindeki belirsizlikleri kapsamaktadır ve % 95 (k=2) güven aralığında hesaplanmıştır.
- 3-) Bu rapor, İstek No: **DG-KOA-0009319** sayılı ön yazı ile bir bütündür.
- 4-) Deney tekrarı istenmesi halinde laboratuvarımızda numune kalmamıştır. / Şahit numune süre sonunda imza edilecektir.

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

This report shall not be reproduced other than in full except with the permission of the laboratory. Testing reports without signature and seal are not valid.

F.ÜSKL.P.20.01 Rev 01 / 26.08.2016

