



**YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ KİMYA BÖLÜMÜ**  
**TEKSTİL LABORATUVARI**  
**Fen Edebiyat Fakültesi**

**Sayı** : 8410215 / 296  
**Konu** : Analiz Hk.

06.12.2019

**TEK-SER TEKNİK SERAMİK TİC. VE SAN.A.Ş.**

28/11/2019 tarihli müracaat yazısı ile elden getirilen numunelerin istenilen testleri yapılarak hazırlanan rapor ilişikte sunulmuştur.

Bilgilerinizi rica ederim.

Saygılarımla

**Prof.Dr. Hüsnü CANKURTARAN**  
**Laboratuvar Müdürü**

Ek-1: Rapor

NOT: Ekteki raporda yapılan testler akredite kapsamında değildir.

Adres: Davutpaşamah.Davutpaşacad. YTÜ Davutpaşa kampüsü Fen Edebiyat Kimya bölümü Tekstil laboratuvarı  
No:127 34210 Esenler / İstanbul Tel:(0212) 383 4227 Fax: (0212) 383 4106



**YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ KİMYA BÖLÜMÜ  
TEKSTİL LABORATUVARI**

**Fen Edebiyat Fakültesi**

Davutpaşa, 34210 Esenler/İstanbul

Tel: (0212) 383 42 27 Fax: (0212) 383 41 06

E-mail: [yildiz17025@gmail.com](mailto:yildiz17025@gmail.com)

Web: <http://www.fed.yildiz.edu.tr/fed/7/Akredite-Tekstil-Laboratuvarı/86>

**Analiz Raporu**

<b>Talep No / Rapor No:</b> 0190546 / 296-1	<b>Rapor Tarihi:</b> 06.12.2019
<b>Numuneyi Gönderen Makam:</b> TEK-SER TEKNİK SERAMİK TİC. VE SAN.A.Ş.	<b>Örnek Geliş Tarihi / Analizin Yapıldığı Tarih:</b> 28.11.2019 / 06.12.2019
<b>İlgili Referans:</b> Analiz yöntemi	<b>Örneğin Cinsi ve Miktarı:</b> Kompozit malzeme (14 adet)
<p>28/11/2019 tarihli müracaat yazısı ile TEK-SER TEKNİK SERAMİK TİC. VE SAN.A.Ş. tarafından laboratuvarımıza elden getirilen Kompozit malzemenin istenilen analizi aşağıda belirtilmiştir.</p> <p style="text-align: center;"><b>ANALİZ SONUÇLARI</b></p> <p>Numuneler için belirtilen laktik asit (% 20'lik) , hipoklorid (% 50'lik), Sodyum hidroksit (kostik-bazik) (% 40'lık), nitrik asit (% 20'lik), asetik asit (% 20'lik), sitrik asit (% 40'lık), hidroklorik asit (% 20'lik) çözeltilerinde 72 (yetmiş iki) saat muamelesi sonucu patlama, kırılma, çatlama, renk değişimi, boyut değişimi gibi etkiler görülmedi.</p> <p><b>Açıklama:</b> Bu rapor, yukarıda miktarı ve tanıtıcı bilgileri bulunan gönderen makam tarafından alımı yapılan ve getirilen numunelere ait analiz değerlerini bildirir rapordur.</p> <p><b>Not: Sonuçlar gönderilen numunelere aittir.</b></p>	

**Mühür**



**Laboratuvar Sorumlusu**

Mustafa DEMİRELLİ

**Laboratuvar Müdürü**

Prof.Dr. Hüsnü CANKURTARAN

Adres: Davutpaşa mah. Davutpaşa cad. YTÜ Davutpaşa kampüsü Fen Edebiyat Kimya bölümü Tekstil laboratuvarı Esenler/İSTANBUL  
Bu rapor, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.