

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/2)


### Akreditasyon Kapsamı

 <b>Test</b> <b>TS EN ISO/IEC 17025</b> <b>AB-1249-T</b>	<b>TEZKOM KOMPOZİT TEKNOLOJİLERİ SAN. VE TİC. A.Ş. Temel Araştırmalar Laboratuvarı</b>	
	<b>Akreditasyon No: AB-1249-T</b> <b>Revizyon No: 00 Tarih: 6 Ekim 2017</b>	
<b>Deney Laboratuvarı</b>		
<b>Adresi :</b> Organize Sanayi Bölgesi 19. Cd. No:36 26110 ESKİŞEHİR/TÜRKİYE		<b>Tel</b> : 0222 236 06 40 <b>Faks</b> : 222 236 06 43 <b>E-Posta</b> : lab@tezkom.com.tr <b>Website</b> : www.tezkom.com.tr

<b>Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler</b>	<b>Deney Adı</b>	<b>Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)</b>
Plastik, Lastik, Kauçuk, Kompozit Malzemeler ve İlgili Ürünler	Çekme Özellikleri Tayini (Max.10 kN)	ASTM D638
Plastik, Lastik, Kauçuk, Kompozit Malzemeler ve İlgili Ürünler	Eğilme Özelliklerinin Tayini (Max.10 kN)	ASTM D790 (Prosedür A)
Plastik, Lastik, Kauçuk, Kompozit Malzemeler ve İlgili Ürünler	Oksijen İndeksi Tayini (OI)	ASTM D2863 (Prosedür A) ISO 4589-2
Plastik, Lastik, Kauçuk, Kompozit Malzemeler ve İlgili Ürünler	Erime ve Kristallenme Sıcaklığı ve Entalpisinin Tayini	ASTM D3418
Plastik, Lastik, Kauçuk, Kompozit Malzemeler ve İlgili Ürünler	Özgül Isı Kapasitesi Tayini (DSC ile)	ASTM E1269
Plastik, Lastik, Kauçuk, Kompozit Malzemeler ve İlgili Ürünler	Polimer Matriks Kompozitlerin DMA ile Camı Geçiş Sıcaklıklarının Tayini	ASTM D7028
Plastik, Lastik, Kauçuk, Kompozit Malzemeler ve İlgili Ürünler	Termogravimetri (TGA) ile Bileşim Analizi	ASTM E1131

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/2)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-1249-T	<p>TEZKOM KOMPOZİT TEKNOLOJİLERİ SAN. VE TİC. A.Ş. Temel Araştırmalar Laboratuvarı</p> <p>Akreditasyon No: AB-1249-T Revizyon No: 00 Tarih: 6 Ekim 2017</p>
---	---

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Plastik, Lastik, Kauçuk, Kompozit Malzemeler ve İlgili Ürünler	İzod Darbe Dayanımının Tayini	ASTM D256 (Metot A)
Plastik, Lastik, Kauçuk, Kompozit Malzemeler ve İlgili Ürünler	Yük Altında Eğilme Sıcaklığı Tayini (HDT)	ISO 75-1 ISO 75-2 (Metot A, B, C) ISO 75-3
Plastik, Lastik, Kauçuk, Kompozit Malzemeler ve İlgili Ürünler	Charpy Darbe Dayanımının Tayini	ASTM D6110

KAPSAM SONU

**Dr. H. İbrahim ÇETİN**  
Genel Sekreter