


Akreditasyon Kapsamı

 <p>Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0032-T</p>	TSE DENEY LABORATUVARLARI MERKEZİ BAŞKANLIĞI İzmir Grup Başkanlığı Deney Laboratuvarları	
	Akreditasyon No: AB-0032-T Revizyon No: 02 Tarih: 16-Mayıs-2007	
	Deney Laboratuvarının	
	Adres : Tariş Pamuk Depoları Arkası Çiğli 35681 İZMİR / TÜRKİYE	Tel : 90 232 376 13 00 Faks : 90 232 386 33 98 E-Posta : laboratuvarlar@izmir.tse.org.tr Website : www.izmir.tse.org.tr

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Yapı Malzemeleri	Yangın Dayanımı Deneyleri- Alev Doğrudan Maruz Kaldığında Tutuşabilirlik Bölüm 2 Tek Alev Kaynağıyla Deney	TS EN ISO 11925-2:2004
Metal Malzemeler	Çekme Deneyi (10kN-600kN)	TS 138 EN 10002-1:2004
	Brinell Sertlik Deneyi HBW 2.5/62.5 HBW 2.5/187.5	TS EN ISO 6506-1:2001
	Rockwell Sertlik Deneyi HRB HRC	TS 140 EN ISO 6508-1:2000
	Vickers Sertlik Deneyi HV30 HV50 HV100	TS 207-1 EN ISO 6507-1:2002
Kağıt ve Karton	Gramaj Tayini	TS 3122 EN ISO 536/ Mart 1998
Kağıt ve Karton	COBB Metoduyla Su Emiciliğinin Tayini	TS 609 EN 20535/ Nisan 1996
Kağıt ve Karton	Kopma Özelliklerinin Tayini Sabit hızda Çekme Metodu ile Kopma Dayanımı ve Kopma Anında Uzama (5-1000N/mm)	TS 3121-2 EN ISO 1924-2/ Nisan 1996
Oluklu Mukavvalar	Gramaj Tayini	TS 1119 Madde 2.3.1/ Mart 1989
Oluklu Mukavvalar	Patlama Dayanımı Tayini (0-7000 kPa)	TS 3123 ISO 2759/ Ocak 1996
Oluklu Mukavvalar	COBB Metoduyla Su Emme Miktarı Tayini	TS 1119 Madde 2.3.3/ Mart 1989
Oluklu Mukavvalar	Tek Yüzeyle ve Tek Dalgalı Yüzeyle Ezilme Dayanımı Tayini(100-5000N)	TS 6009/ Eylül 1988 ISO 3055/ Ocak 1982
Oluklu Mukavvalar	Mumlanmamış Kenar Metoduyla Kenar Ezilme Dayanımı Tayini (100-5000 N)	TS 6010 EN ISO 3037/ Mart 2001
Kağıt	Patlama Dayanımı Tayini (0-7000 kPa)	TS 3124 ISO 2758/ Ocak 1996
Yumuşak İnce Kağıt	Gramaj Tayini	TS EN 12625-6/ Kasım 2000

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/2)

Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0032-T	<p style="text-align: center;">TSE DENEY LABORATUVARLARI MERKEZİ BAŞKANLIĞI İzmir Grup Başkanlığı Deney Laboratuvarları</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0032-T Revizyon No: 02 Tarih: 16-Mayıs-2007</p>
---	---

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Plastikler-Termoplastikler	Kütleli Erime Akış Hızı (MFR) ve Hacimsel Erime Akış Hızı(MVR)'nin Tayini (Min: 0.1gr/10min, 300C-3250C)	TS 1323/ Nisan 1993 ISO 1133/ Ocak 1997
Doldurulmuş Taşıma Ambalajları	Titreşim Deneyi (3-300 Hz, 0.01-5g , 0.01-51mm)	ASTM D 4728-01:2001 ISO 8318/ Ocak 2000
Doldurulmuş Taşıma Ambalajları	Yatay Çarpma /Eğik Düzlem Deneyi (H=116 cm)	TS 1643 EN 22244/ Nisan 1996
Taşıma Ambalajları	Basma Dayanımı Tayini (1kN-30kN)	ASTM D 642-00:2000
Plastik Dokuma Çuvallar	Kopma Dayanımı Tayini	TS EN ISO 13934-1/ Şubat 2002 TS EN 277 Madde 5.5/Mart 2001
Plastikler	Gıdalarla Temas Eden Madde ve Mamüller Plastikler Kısım 2-Zeytinyağına Geçen Maddelerin Tayini-Tam Daldırma Metodu	TS EN 1186-2:2006
Plastikler	Gıdalarla Temas Eden Madde ve Mamüller Plastikler Kısım 3 Sulu Gıdalarla Geçen Maddelerin Tayini- Tam Daldırma Metodu	TS EN 1186-3:2006

KAPSAM SONU

Doç. Dr. Yavuz CABBAR
Yönetim Kurulu Başkanı

Atakan BAŞTÜRK
Genel Sekreter