

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/1)

Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0424-T	YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ KİMYA BÖLÜMÜ TEKSTİL LABORATUVARI Fen Edebiyat Fakültesi	
	Akreditasyon No: AB-0424-T Revizyon No: 04 Tarih: 25 Ağustos 2017	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : Davutpaşa Yerleşim Birimi Esenler 34220 İSTANBUL/TÜRKİYE		Tel : 0212383 41 60 Faks : 0212 383 41 34 E-Posta : bdemir@yildiz.edu.tr Website : www.yildiz.edu.tr

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Tekstil	Kumaşlarda Yüzey Tüylenmesi ve Boncuklanma Yatkinliğinin Tayini Bölüm 2:Geliştirilmiş Martindale Metodu	TS EN ISO 12945-2
Tekstil	Kumaşların Gerilme Özellikleri Bölüm 1: En Büyük Kuvvetin ve En Büyük Kuvvet Altında Boyca Uzamanın Şerit Yöntemiyle Tayini	TS EN ISO 13934-1
Tekstil	Dokunmuş kumaşlar- Birim Uzunluk ve Birim Alan Kütlesinin Tayini Bölüm 6: Küçük Numune Kullanılarak Birim Alan Kütlesinin Tayini	TS 251 (Bölüm 6)
Deri	Fiziksel ve Mekanik Deneyler -Yırtılma Yüğü Tayini-Bölüm 2:Çift Kenar Yırtığı	TS 4118-2 EN ISO 3377-2
Deri	Fiziksel ve Mekanik Deneyler - Çekme Mukavemeti ve Uzama Yüzdesinin Tayini	TS EN ISO 3376
Organik Bileşikler	¹ H-NMR Analizi	KGY Metot-1 (İşletme İçi Metot)
Organik Bileşikler	¹³ C- NMR Analizi	KGY Metot-2 (İşletme İçi Metot)

KAPSAM SONU

Dr. H. İbrahim ÇETİN
Genel Sekreter