

	KIRIKKALE ÜNİVERSİTESİ BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMALAR UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ (KÜBTUAM)	Doküman Kodu	KÜBTUAM-LS-12
		Yayın Tarihi	03.10.2016
	AKREDİTASON KAPSAMINDAKİ DENEY LİSTESİ	Revizyon Tarihi /No	08.07.2022/10
		Sayfa No	1/ 2

Deneysel Yapılan Malzemeler/Ürünler	Deneysel Adı	Deneysel Metodu (Ulusal, uluslararası standartlar, işletme-içi metodlar)
Medikal Cihazlar /Polimerik ve Elastomerik Plastikler	İn Vitro Sitoksisite	TS EN ISO 10993-5 TS EN ISO 10993-12
Yapı Malzemeleri ve Mamulleri	Isıl Direncin, Korumalı Tablalı Isıtıcı ve Isı Akı Ölçerin Kullanıldığı Metotlarla Tayini-Isıl Direnci Orta ve Düşük Seviyede Olan Kuru ve Rutubetli Mamuller	TS EN 12664
Yapı Malzemeleri ve Mamulleri	Isıl Performansı-Mahfazalı Sıcak Plaka Cihazı ve Isı Akış Sayacı Metotları ile Isıl Direncin Tayini-Yüksek ve Orta Isıl Dirençli Kalın Mamuller	TS 415 EN 12939
Plastikler, Termoplastik Boru ve Ekleme Parçaları, Plastik Boru Sistemleri	Çekme Özelliklerinin Tayini (Max=100 kN)	TS EN ISO 527-1 TS EN ISO 527-4
Plastikler, Termoplastik Boru ve Ekleme Parçaları, Plastik Boru Sistemleri	Çekme Özelliklerinin Tayini (Max=100 kN)	TS EN ISO 527-1 TS EN ISO 527-5
Metalik Malzemeler	Çekme Mukavemeti Tayini-Ortam Sıcaklığında (1 kN-100 kN)	TS EN ISO 6892-1
Yapı Malzemeleri ve Mamulleri	Isıl Performansı-Mahfazalı Sıcak Plaka ve Isı Akış Sayacı Metotlarıyla Isıl Direncin Tayini-Yüksek ve Orta Isıl Dirençli Mamuller	TS EN 12667
Diş implantları (İmplant gövdesi ve abutmentler)	Kemik İçi Diş İmplantları İçin Dinamik Yükleme Deneyi	TS EN ISO 14801

HAZIRLAMA	KONTROL	ONAY
KALİTE VE DOKÜMANTASYON SORUMLUSU	KALİTE YÖNETİCİSİ YARDIMCISI	MÜDÜR

	KIRIKKALE ÜNİVERSİTESİ BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMALAR UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ (KÜBTUAM)	Doküman Kodu	KÜBTUAM-LS-12
		Yayın Tarihi	03.10.2016
	AKREDİTASON KAPSAMINDAKİ DENEY LİSTESİ	Revizyon Tarihi /No	08.07.2022/10
		Sayfa No	2/ 2

Deneysel Yapılan Malzemeler/Ürünler	Deneysel Adı	Deneysel Metodu (Ulusal, uluslararası standartlar, işletme-içi metodlar)
Spinal İskelet Sisteminin Cerrahi Fiksasyonunda Kullanılan Bileşenler	Spinal İskelet Sisteminin Cerrahi Fiksasyonunda Kullanılan Bileşenler için Standart Spesifikasyonlar ve Test Yöntemleri	ASTM F2193
Metalik Kemik Plakaları	Metalik Kemik Plakaları için Standart Spesifikasyon ve Test Yöntemi	ASTM F382
Vertebrektomi Modelinde Spinal İmplant Yapılar	Vertebrektomi Modelinde Spinal İmplant Yapıları için Standart Test Yöntemleri	ASTM F1717
Vertebrektomi Modelinde Oksipital-Servikal ve Oksipital-Servikal-T orasik Spinal İmplant Yapıları	Vertebrektomi Modelinde Spinal İmplant Yapıları için Standart Test Yöntemleri	ASTM F2706
Medikal Kemik Vidaları	Medikal Kemik Vidalarının Eksenel Çekme Mukavemetinin Tayini	ASTM F543- (Ek-A3)
İntramedüller Fiksasyon Cihazları	Statik Dört Noktalı Eğme Testi	ASTM F 1264-(EK-A1)
İntramedüller Fiksasyon Cihazları	İntramedüller Fiksasyon Cihazlarının Eğilme Yorulması Testi	ASTM F 1264-(EK-A3)
İntramedüller Fiksasyon Cihazları	İntramedüller Fiksasyon Cihazlarının Kilitleme Vidalarının Eğilme Yorulması Testi	ASTM F 1264-(EK-A4)

HAZIRLAMA	KONTROL	ONAY
KALİTE VE DOKÜMANTASYON SORUMLUSU	KALİTE YÖNETİCİSİ YARDIMCISI	MÜDÜR