



T.C.
CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ
TALİMATLAR



OPERASYONEL BİLGİLER	Ünitesi	Cumhuriyet Üniversitesi
	Doküman Adı	Çelik Çekme Cihazı Kullanımı
	Doküman No	T-144
	İlk Yayın Tarihi	19/10/2017
	Revizyon Tarihi	
	Sayfa	1/1

UYGULAMA	<ol style="list-style-type: none">1. Deney öncesinde TS138 ve TS708 standartları gözden geçirilmelidir.2. Yazılım ve güç ünitesi açılır.3. Test edilecek numunenin boyu, ağırlığı ve çapı ölçülür. Numune cihaza konulup sabitlenir ve eksenel yük uygulanır.4. Yük-deformasyon diyagramı elde edilir.5. Akmanın olduğu ve maksimum dayanımın olduğu yük değerleri kaydedilir.6. Deney, numune kopana kadar devam eder.7. Deforme olan numunenin çapı, boyu ve ağırlığı ölçülür.8. Standartta yer alan formüllere göre hesap yapılır.9. Ortam temizlenir.
-----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Bu formda belirtilen kullanma talimatlarını okudum. Kabul ve taahhüt ediyorum.

Adı ve Soyadı:

Tarih / /

HAZIRLAYAN Betül KUL	KONTROL EDEN Yrd. Doç. Dr. Raci KILAVUZ	ONAYLAYAN Prof. Dr. Meltem SARIOĞLU CEBECİ 19/10/2017
--------------------------------	---------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------