1. **AMAÇ**

 Laboratuvar ortamında taban esneme mukavemetinin bulunması.

1. **KAPSAM**

Bu talimat Tekstil Laboratuvarında bulunan Taban Esneme Mukavemeti Cihazının kullanımını kapsar.

1. **TANIMLAR**
2. **SORUMLULUKLAR**

Deney, Metot Yetki listesinde, belirlenmiş personel tarafından gerçekleştirilir

**4.1.** Laboratuar Sorumlusu

**4.2.** Laboratuar Personeli

1. **UYGULAMA**

***5.1.*KULLANIM:**

 \* Kapalı halde iken cihaza numuneler aparatlı yerlerinden monte edilir. Bu sırada bir seferde cihaza 4 numune takılabilir.

 \* ON OFF butonu açılıp cihaza gerilim verilir. İsterseniz ekranda set up değeri verebilirsiniz, böylece set edilen değerde cihaz durur.

 \* Üst kapak tutucu menteşe öne doğru yavaşça ortasından çekilerek kapak indirilir.

 \* Kapağı kapatınca numune kabininde anahtar ve başka parçalar bırakılmaz. El kumandası ile bir tur hareket ettirdikten sonra yeşil start düğmesine basılır. Böylece deney başlamış olur.

**5.2. DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR**

 \* Cihaz, laboratuar şartları için tasarlanmıştır.

 \* Sıcak-soğuk-nemli yerlerde kullanılmaması önemle tavsiye edilir.

\* Taşıma esnasında cihazın yatay tutulması tavsiye edilir.

 \* Cihazı, sallanmayan sabit ve sağlam bir zemine yerleştiriniz.

 \* Deney anında cihazdan yeterince uzak durulmalı kırılarak sıçramaya karşı önlem alınmalı.

 \* Cihazın çeneleri monte edilmelidir. Çeneler, vidalanarak veya bazı modellerinde olduğu gibi emniyet pimi ile cihaza adapte edilir.

 \* Çalıştırılan cihazda numunenin çatlaması, yırtılması, deforme olması cihazın durmasını sağlamaz kullanıcı kendi durdurmalıdır veya ekrandan ayrı bir şekilde de programlayabilir.

 \* Cihazın üst kapağı yavaşça indirilir, ani düşerse kırılabilir ve kapak açıkken cihaz çalışmaz.

***5.3. CİHAZ BAKIM-ONARIM***

 \* Cihaz bakım istemeyen yapıya sahiptir. Elektrostatik toz boya sebebiyle darbe ve rutubete karşı dayanıklıdır. Yinede herhangi bir sebeple ıslanan cihazların kurulanması gerekir. Cihaz üzerinde kimyasal maddeler bırakmayınız.

 \* Kumanda düğmelerine sivri cisimlerle basmayınız. Kullanılmayan zamanlarda özellikle direk güneş ışığı alan yerlerde pleksiglas yapısı itibariyle uzun zaman içinde çatlayabilir üzerini örtün.

 \* Alt kumanda bölümüne su girmemelidir.

1. **İLGİLİ DÖKÜMANLAR**

Firma tarafından verilmiş cihaza ait kullanım kılavuzları.