1. **AMAÇ**

Laboratuvar ortamında tekstil ürünlerinde sallanabilir daire parçası sarkacıyla yırtılma tayini

1. **KAPSAM**

Bu talimat Tekstil Laboratuvarında bulunan Yırtılma 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:**

\* Numuneler 53 veya 76 mm uzunluğunda 63 mm eninde teste tabi tutulması için her bir kenarından 15 mm uzağından kesilir.

\* Numune yırtılmanın yapılacağı aparatlara tutturulur ve yırtılma olacak kısımdan 20mm oyuk açmak için cihazın kendi bıçağı ile kesilir. Geriye kalan kısım 43 mm dir.

\* Stop (durdurma) düğmesine basılı tutulur; bu sırada, sarkaç, ibreyi sağa doğru sallar ve numuneyi yırtar sonra sola (arkaya) doğru sallar. Sarkacın hareketini sonlandırmak için stop düğmesi yavaşça bırakılır.

\* Sonra ibrenin gösterdiği değer okunur.

**5.2. DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR**

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

\* Cihaz, temiz bir şekilde tutulmalıdır.

***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.

\* Cihazın kesim yapan kısımlarının paslanmasını engellemek için koruyucular ile temizlenebilir.

1. **İLGİLİ DÖKÜMANLAR**

Firma tarafından verilmiş cihaza ait kullanım kılavuzları.