1. **AMAÇ**

Etüv cihazının kullanım ve çalışma şekillerini belirlemek amacıyla hazırlanmıştır. Etüv kullanımı, bakımı, temizliği ve kalite prosedürlerine uygun kullanımı için temel esasları kapsar.

1. **KAPSAM**

Bu talimat Tekstil Laboratuvarında bulunan Etüv (Prowite) 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. CİHAZ VE MALZEMELER**

\*Max **250** 0C sıcaklığa ulaşılabilir. ±0.1OC

**5.2. NUMUNE HAZIRLAMA VE ÇEVRE ŞARTLARI**

\*Cihaz laboratuar ve oda koşullarında çalışacak tezgah üstü kullanıma uygundur.

**5.3. KULLANIM**

Cihaz tezgah üstü kullanıma uygundur.

\*Cihaz elektrik bağlantı prizine takılır.

\*Isıtıcının on – off anahtarını açılır.

\*Ulaşılmak istenilen sıcaklık değeri etüvün ön kısmında bulunan panelden ayarlanır,

\*Kurutulmak istenilen cam malzemeler cihaz içerisine yerleştirilir.

**5.4. CİHAZ BAKIM-ONARIM**

\*Cihaz için ayrı bir bakım prosedürü önerilmemektedir.Her deney sonrası cihaz mutlaka özenle temizlenir.

1. **İLGİLİ DÖKÜMANLAR**

Firma tarafından verilmiş cihaza ait kullanım kılavuzları.