1.AMAÇ

Bu doküman SCILOGEX / DMO412 marka santrifüj kullanım ve çalışma şekillerini belirlemek amacıyla hazırlanmıştır.

1. KAPSAM

Bu doküman santrifüj kullanım, bakımı, temizliği ve kalite prosedürlerine uygun kullanımı için temel esasları kapsar.

1. TANIMLAR

RPM: Revolutions Per Minute (Dakikadaki devir)

RCF: Relative Centrifugal Force (Nispi Santrifüj Kuvveti)

1. SORUMLULUKLAR

Cihazın kullanımından ilgili yüksek lisans ve öğretim üyeleri sorumludur.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| C:\Users\SEM\Desktop\GAZI_UNIVERSITESI_LOGO_2017.png | Tıp Fakültesi  Tıbbi Biyoloji Laboratuvarı Santrifüj Kullanma Talimatı (Scılogex) | Doküman No: | TIPF. TL. 0024 |
| Yayın Tarihi: | 16.06.2021 |
| Revizyon Tarihi: |  |
| Revizyon No: |  |
| Sayfa: | 1/1 |

5.UYGULAMA

* 1. Cihazın fişi takılır ve kapağı açılır.
  2. Numuneler dengeli bir şekilde rotorun haznelerine yerleştirilir.
  3. Cihazın kapağı kapatılır.
  4. Elektronik kontrol paneli yardımıyla hız ve zaman ayarı yapılır.
  5. ‘On’ düğmesine basılarak program başlatılır.
  6. Santrifüj işlemi sona erdiğinde, rotorun dönmesi tamamen sıfırlanana kadar beklenir
  7. ‘Kapak açılabilir’ düğmesine basılarak kapak açılır, ‘Off’ düğmesine basılarak program sonlandırılır, numuneler rotorda çıkartılır.
  8. Santrifüj işlemi bittikten sonra cihaz kapatılır ve fişi çıkartılır.

6.İLGİLİ DOKÜMANLAR

Firma tarafından verilen cihaza ait kullanım kılavuzu.