

DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA /NO
BL.TL.01	01.01.2019	0	-	Sayfa 1 / 2

## 1. AMAÇ

Laboratuvarda kullanılan sedimantasyon cihazının bakımı ve günlük çalışmasının kurallarla düzenlenmesi.

## 2. KAPSAM

Laboratuvar teknisyenleri

## 3. KISALTMALAR

## 4. TANIMLAR

## 5. SORUMLULAR

## 6. FAALİYET AKIŞI

### 6.1 Günlük Çalışma

**6.1.1** EDTA'LI tüplere alınan kanlar 15 dakika boyunca dinlendirildikten sonra raklara barkod etiketleri okunacak şekilde pıhtı kontrolü yapıldıktan sonra yerleştirilir.

**6.1.2** Cihaz üzerindeki tuş bakımından;

**6.1.3** Rack insertion (1) e basılır.

**6.1.4** Ön taraftaki kapak açılır ve rack içeri yerleştirilir.

**6.1.5** Kapak kapanır.

**6.1.6** Tuş takımından "start" tuşuna basılır ve cihaz çalıştırılır.

**6.1.7** Sonuçlar LIS bilgisayarında kontrol edilip teknik onay verilir.

### 6.2 Bakım

**6.2.1** Cihazda her çalışmadan önce ve sonra yıkama verilir. Bunun için;

**6.2.2** Tuş takımından "washing (2)'e basılır.

**6.2.3** Rakın ilk pozisyonlarına 2 veya 3 tüpe, tüpün seviyesine kadar distile su konur. Cihaza yerleştirilir.

**6.2.4** Yıkama tamamlandıktan sonra cihaz çalışmak için hazırdır.

## 7. İLGİLİ DOKÜMANLAR

HAZIRLAYAN BÖLÜM KALİTE SORUMLUSU	KONTROL EDEN KALİTE YÖNETİM DİREKTÖRÜ	ONAYLAYAN BAŞHEKİM



DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA /NO
BL.TL.01	01.01.2019	0	-	Sayfa 2 / 2