



# MANYETİK ISITICI-KARIŞTIRICI KULLANIM TALİMATI

Doküman No	TL-07
İlk Yayın Tarihi	08.08.2015
Revizyon Tarihi	05.07.2022
Revizyon No	02
Sayfa	1/1

## Revizyon Takip Tablosu

REVİZYON NO	TARİH	AÇIKLAMA
00	08.08.2015	İlk Yayın.
01	18.04.2016	Yürürlük Yetkilisinin Değişimi.
02	05.07.2022	'Hazırlayan', 'Sistem Onayı' ve 'Yürürlük Onayı' Kısımlarının Kaldırılması.

## 1. AMAÇ

Bu talimat Üniversitemizin Temel Uygulamalar Laboratuvarında bulunan Manyetik Isıtıcı-Karıştırıcı cihazının kullanımına yönelik işlemleri belirler.

## 2. KAPSAM

Bu talimat Toros Üniversitesi Meslek Yüksek Okulu Temel Uygulama Laboratuvarını kapsar.

## 3. TANIMLAR

Bu Talimatta tanımlanması gereken herhangi bir terim bulunmamaktadır.

## 4. SORUMLULUKLAR

Bu talimatın uygulanmasından Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü personel ve öğrencileri sorumludur.

## 5. UYGULAMA

- 5.1. Cihazın fişinin takılı olup olmadığını kontrol ediniz.
- 5.2. Karıştıracağınız/ısıtacağınız malzemenin içerisine manyetik balığı (manyetik barı) bırakınız, daha sonra malzemenizi tablayı ortalayarak yerleştiriniz.
- 5.3. Cihazın yanında bulunan açma/kapama düğmesinden açınız.
- 5.4. Dönme hızını (devri) ayarlayınız. Sıcaklığı ayarlayınız.
- 5.5. Ayarlayacağınız sıcaklık tabla sıcaklığıdır, kullandığımız sıvının sıcaklığını ölçmek için termometre kullanınız.
- 5.6. İsteğe bağlı olarak süreyi ayarlayınız.
- 5.7. İşleminiz tamamlandığında öncelikle devri ve sıcaklık düğmelerini başlangıç konumlarına getiriniz ve açma/kapama anahtarından kapatınız.
- 5.8. Kabınızı tabladan kaldırıp, manyetik balığı çıkarınız.

## 6. İLGİLİ DOKÜMANLAR

Firma tarafından verilen cihaza ait kullanım kılavuzu