



EGE ÜNİVERSİTESİ
AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI HASTANESİ
TERMAL DÖNGÜ CİHAZI KULLANIM TALİMATI

Doküman Kodu	DMC.TL.10
Yayın Tarihi	30.05.2023
Revizyon Tarihi	08.08.2024
Revizyon Numarası	01
Sayfa No	1 / 1

- AMAÇ:** Donanımın amacına uygun etkili bir şekilde kullanımını sağlamak.
- KAPSAM:** Fakültemiz Araştırma Laboratuvarında bulunan "Termal döngü cihazının" kullanımını kapsar.
- KISALTMALAR:** Bu donanımın kullanımıyla ilgili sorumluluk yetkili kişiye aittir.

4. TANIMLAR:

- En fazla 120 gr'lık numuneler döngüye sokulabilir.
- +5, +55 C arasında ısısal döngü (soğuk ve sıcak su hazneleri vasıtasıyla) uygulanabilir.
- Dental malzemelerin testinde en fazla kullanılan in vitro yaşlandırma protokolüdür.

5. SORUMLULAR: Cihaz Sorumlusu

6. FAALİYET AKIŞI:

- Cihazın su haznelerini distile su ile doldurunuz.
- Cihazı fişe takıp çalıştırınız.
- Soğuk su haznesi için kompresörü fişe takınız.
- Cihaz su ısıları +5-+55 derecelere gelinceye kadar bekleyiniz.
- Kontrol panelinden hız ve siklus sayısını ayarlayınız.
- Numune sepetine örnekleri koyup çalışmayı başlatınız.
- İşlem tamamlandıktan sonra örnekleri alınız.
- Cihazı uygun şekilde kapatınız ve fişi çekiniz.
- Su haznelerini boşaltınız uygun bakımını yapınız.

7. İLGİLİ DÖKÜMANLAR:

Firma tarafından temin edilmiş cihaza ait ürün kataloğu

8. REVİZYON BİLGİLERİ:

Revizyon No	Revizyon Tarihi	Revizyon Açıklaması
01	08.08.2024	Dokümanlarımızda yer alan "Ege Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi" isminin hastane olması nedeni ile "Ege Üniversitesi Ağız ve Diş Sağlığı Hastanesi" olarak değiştirilmesidir.