|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **TNKÜ ÇORLU MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ**  **ETÜV CİHAZI KULLANMA TALİMATI** | Doküman No: | EYS-TL-090 |
| Hazırlama Tarihi: | 10.11.2021 |
| Revizyon Tarihi: | 18.04.2022 |
| Revizyon No: | 1 |
| Toplam Sayfa Sayısı: | 1 |

|  |  |
| --- | --- |
| Cihazın Markası/Modeli/ Taşınır Sicil No | Proser- 253.3.6/13/26172 |
| Kullanım Amacı | Numunelerin kapalı ortamda sıcaklıkla kurutulması |
| Sorumlusu | Laboratuvar Komisyonu |
| Sorumlu Personel İletişim Bilgileri (e-posta, GSM) | Doç. Dr. Aylin YILDIZ [ayildiz@nku.edu.tr /](mailto:ayildiz@nku.edu.tr%20/)  Arş. Gör. Hayal OKTAY [hdalkilic@nku.edu.tr](mailto:hdalkilic@nku.edu.tr) |

**CİHAZIN KULLANMA TALİMATI**

1. Cihazın fişini prize takınız.

2. Açma/kapama düğmesini ‘0’ konumundan ‘I’ konumuna getiriniz.

3. Işık açma/kapama düğmesini ‘0’ konumundan ‘I’ konumuna getiriniz.

4. Ayar düğmesine basılı tutunuz.

5. Yön düğmeleri ile sıcaklığı ayarlayın ve kaydetmek için ayar düğmesine basınız.

6. Yön düğmeleri ile süreyi ayarlayın ve kaydetmek için ayar düğmesine basınız.

7. Gösterge ayarlanan sıcaklığa geldiğinde numunelerinizi etüvün içerisine yerleştiriniz.

8. Çalışmanız bittiğinde ışık ve açma/kapama düğmelerini ‘I’ konumundan ‘0’ konumuna getiriniz.

9. Cihazın içini uygun çözücüler ile temizleyiniz.

10. Cihazın fişini prizden çıkarınız.