|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **TNKÜ ÇORLU MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ**  **ÇOKLU MEKANİK KARIŞTIRICI KULLANMA TALİMATI** | Doküman No: | EYS-TL-135 |
| Hazırlama Tarihi: | 08.04.2022 |
| Revizyon Tarihi: | -- |
| Revizyon No: | 0 |
| Toplam Sayfa Sayısı: | 1 |

|  |  |
| --- | --- |
| Cihazın Markası/Modeli/ Taşınır Sicil No | Velp Scıentıfıca |
| Kullanım Amacı | Aynı anda birden fazla çözeltilerin mekanik olarak karıştırılması amaçlı kullanılır. |
| Sorumlusu | Laboratuvar Komisyonu |
| Sorumlu Personel İletişim Bilgileri (e-posta, GSM) | Doç. Dr. Aylin YILDIZ- ayildiz@nku.edu.tr  Arş. Gör. Hayal OKTAY- [hdalkilic@nku.edu.tr](mailto:hdalkilic@nku.edu.tr) |

**CİHAZIN KULLANMA TALİMATI**

1. Cihazın ve etrafının temizliğini yapınız.
2. Cihazın fişini 220 V topraklı prize takınız.
3. Cihazın karıştırma çubuklarını kaldırınız.
4. Karıştırılacak çözelti kaplarını, cihazın içerisine, karıştırma çubuklarının hizasında yerleştiriniz.
5. Yukarı ve aşağı ok şeklindeki hız ayar düğmeleri ile istenen hızı ayarlayınız.
6. Yukarı ve aşağı ok şeklindeki zaman ayar düğmeleri ile istenen zamanı ayarlayınız.
7. Işık açma kapama düğmesi ile ışığı açınız.
8. Cihazın karıştırma çubuklarını çözelti kapları içerisine daldıracak şekilde indiriniz.
9. Açma kapama düğmesini ‘on’ konumuna getirerek açınız.

10 .Süre bittiğinde açma kapama düğmesini ‘off’ konumuna getirerek kapatınız.

11. Karıştırma çubuklarını kaldırarak çözelti kaplarını alınız.

12. Işık düğmesini ‘off’ konumuna getiriniz.

13. Cihazın fişini prizden çıkarınız.

14. Cihazı ilk defa kullanıyorsanız mutlaka bilen bir kişiden yardım isteyiniz.

15. Cihazı ve etrafını uygun çözücüler kullanarak temiz bir biçimde bırakınız.

16. Karıştırma çubuklarını yavaş bir şekilde hareket ettiriniz.