|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **TNKÜ ÇORLU MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ****MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ****İPLİK BOBİN KURUTMA CİHAZI KULLANMA TALİMATI** | Doküman No:  | EYS-TL-344 |
| Hazırlama Tarihi: | 15.04.2022 |
| Revizyon Tarihi: | -- |
| Revizyon No: | 00 |
| Toplam Sayfa Sayısı: | 1 |

|  |  |
| --- | --- |
| Cihazın Markası/Modeli/ Taşınır Sicil No |  |
| Kullanım Amacı | Tekstil sanayisinde iplik bobinleri çeşitli işlemlerine tabi tutulduktan sonra kurutulması gerekmektedir.  |
| Sorumlusu  | Prof. Dr. Uğur AKYOL |
| Sorumlu Personel İletişim Bilgileri (e-posta, GSM) | uakyol@nku.edu.tr (0282) 250-2323  |

**CİHAZIN KULLANMA TALİMATI**

1. Soğutma eşanjörüne su gelmesi için su vanasını açınız.
2. Fan salmastrasının soğutma sisteminin devreye girmesi için su pompasını çalıştırınız.
3. Deney tesisatına basınçlı havayı veren kompresörü çalıştırınız.
4. Kontrol panosundaki şalter kolunu kaldırarak panonun elektrik sistemini açınız.
5. Kontrol paneli yardımıyla bobin kurutma haznesinin kapağını açınız.
6. Kurutulacak iplik bobinlerini kurutma haznesine yerleştiriniz.
7. Önce kurutma haznesinin kapağını, daha sonra kapağın emniyet kilidini kontrol paneli üzerinden kapatınız.
8. Kontrol panelinden deneysel parametreleri giriniz.
9. Kontrol panelinin üzerindeki “Start” butonuna basarak deney düzeneğini çalıştırınız.
10. Deneyler tamamlandıktan sonra kontrol panelinin üzerindeki “Stop” butonuna basılarak deneyi sonlandırınız.