



SU BANYOSU KULLANIM TALİMATI

Doküman No: DPU-KYS-TL-41

İlk Yayın Tarihi: 15.03.2023

Rev. No: 00

Rev. Tarihi: --

1. AMAÇ

Bu talimat Kütahya Dumlupınar Üniversitesi Pazarlar Meslek Yüksekokulu Laboratuvarında bulunan Weightlab WF-SB11 su banyosu kullanımına yönelik işlemleri belirler.

2. KAPSAM

Bu talimat Kütahya Dumlupınar Üniversitesi Pazarlar Meslek Yüksekokulu Laboratuvarını kapsar.

3. TANIMLAR

Su banyosu, laboratuvarlarda kullanılan numuleri sabit sıcaklık altında tutulmasını sağlar.

4. SORUMLULUKLAR

Bu talimatın uygulanmasından Gıda İşleme Bölümü personel ve öğrencileri sorumludur.

5. UYGULAMA

5.1. Cihazın içindeki su seviyesini kontrol ediniz. Su seviyesi, belirtilen maksimum ve minimum seviyelerin dışındaysa su ekleyiniz ya da eksiltiniz.

5.2. Cihaz güç kablosunu prize takınız.

5.3. Cihazın ön kısmındaki düğmeye basınız ve cihazı çalıştırınız.

5.4. Düzenlenecek parametre yanıp sönmeye başlayacaktır (Sıcaklık için AT tuşuna 5 saniye; Süre için TIME tuşuna 10 saniye basılı tutunuz.).

5.5. Ayarlama işlemi yapıldıktan sonra düzenlenen parametrenin tuşuna tekrar basılı tutulur.

5.6. Su banyosunu yatay olarak yerleştiriniz.

5.7. Paslanmaz çelik malzemenin kalitesini korumak için, su banyosunu deiyonize su ile doldurunuz.

5.8. Cihaz istenilen sıcaklığa ulaşana kadar kapağı kapalı tutunuz.

5.9. Suyu boşaltmak için boşaltma vanasını kullanınız ve boşaltma öncesinde su sıcaklığının oda sıcaklığına kadar düştüğünü kontrol ediniz.

5.10. Kimyasallar ile kirlenmiş suların şehir şebekesine boşaltılmasından önce, kimyasalın şehir şebekesine boşaltımı ile ilgili prosedürlere dikkat ediniz.

5.11. Su banyosunun sıcaklığına dikkat ediniz, içerisindeki örneklerin çıkarılması için yardımcı aletler kullanınız ve gerekli önlemleri alınız.

5.12. Su banyosunun içerisine parlayıcı sıvı / solvent koymayınız.

5. İLGİLİ DOKÜMANLAR

Cihazın kullanma kılavuzu

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
ÖĞR. GÖR. BARIŞ BURAK ALBAYRAK	KALİTE KOORDİNATÖRÜ ÖĞR. GÖR. MERYEM AKBAŞ	MESLEK YÜKSEKOKULU MÜDÜRÜ DOÇ. DR. ERDAL ADAY