



EKMEK HACİM ÖLÇER KULLANIM TALİMATI

Doküman No: DPU-KYS-TL-30

İlk Yayın Tarihi: 15.03.2023

Rev. No: 00

Rev. Tarihi: --

1. AMAÇ

Bu talimat Kütahya Dumlupınar Üniversitesi Pazarlar Meslek Yüksekokulu Laboratuvarında bulunan EKMEK HACİM ÖLÇER kullanımına yönelik işlemleri belirler.

2. KAPSAM

Bu talimat Kütahya Dumlupınar Üniversitesi Pazarlar Meslek Yüksekokulu Laboratuvarını kapsar.

3. TANIMLAR

Bu talimatta tanımlanması gereken herhangi bir terim bulunmamaktadır.

4. SORUMLULUKLAR

Bu talimatın uygulanmasından Gıda İşleme Bölümü personel ve öğrencileri sorumludur.

5. UYGULAMA

- 5.1. Cihazın çalışma prensibi test etmek için kullanılan tahılının test edilen unlu mamüllerin hacmiyle eşdeğer olmasına dayanır.
- 5.2. Cihaz unlu mamül ürünlerinin üretim süreç kontrollerinin yanı sıra kalite kontrol gözlemleri için ve gıda analizleri için de kullanılır.
- 5.3. Cihaz mekanik olarak çalışır, böylece elektrik kaynağı gerekmez.
- 5.4. Ölçüm yapılacak hazne aşağıya gelecek şekilde çevrilir.
- 5.5. Sıfır hizasına gelecek kadar ölçüm haznesinden yer değiştirmede kullanılacak tohum aktarması yapılır.
- 5.6. Mutlaka aktarmalar 90 ° dik bir şekilde tutulmalıdır.
- 5.7. Sıfır ayarı yapıldıktan sonra, ölçüm haznesi yukarıya gelecek şekilde çevrilir.
- 5.8. Ölçümü yapılacak numune, çevresine tohumların rahat girebileceği şekilde üniteye yerleştirilir.
- 5.9. Yerleştirme işleminden sonra kapatılan ve kilitlenen kapaktan sonra cihaz 180 ° çevrilir.
- 5.10. Sonrasında aktarma borusunda bulunan tohumun hacmi dereceden okunur.
- 5.11. Ölçüm haznesindeki unlu mamülü almak için cihaz tekrar çevrilir, ve temizlik işlemi yapılır.

6. İLGİLİ DOKÜMANLAR

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