|  |
| --- |
| 1. **AMAÇ**

Bu talimat çeşitli tartım cihazlarının kullanım ilkelerini ve çalışma koşullarını belirlemek amacıyla hazırlanmıştır. 1. **KAPSAM**

Bu talimat İnşaat Mühendisliği Bölümü, Prof. Dr. Kutay Özaydın Geoteknik Laboratuvarı’nda bulunan çeşitli tartım cihazlarının kullanımını kapsar.1. **TANIMLAR**

Bu talimatta tanımlanması gereken herhangi bir terim bulunmamaktadır**.** 1. **SORUMLULUKLAR**

Bu talimatın uygulanmasından bu cihazla bir çalışmayı yürüten ilgili öğretim üyesi, öğretim üyesi yardımcısı ve çalışma yetkisi verilmiş diğer araştırmacılar sorumludur.1. **UYGULAMA**
	1. **Cihazın Kullanımı**
* Tartım cihazı kablosu güç kaynağına bağlanır.
* Aç düğmesinde alet çalıştırılır.
* Dara düğmesine basılarak alet sıfırlanır.
* Numune tartılıp sonucu kaydedilir.
* Tartım sonrası numune teraziden kaldırılır.
* Tartım cihazı kapalı konumuna getirilir.
* Güç kaynağından kablo çıkartılır.
* Tartım cihazının genel temizliği yapılır.
	1. **Cihazın Bakımı**
* Her tartım sonrası tartım cihazı temizlenir.
* Kalibrasyon sonucunda uygun sonuç vermeyen cihazlar onarımları yapılmak üzere ilgili teknik servise gönderilir.
	1. **Güvenlik Önlemleri**

Sıcak numunelerin tartımı sırasında olası düşürme veya sıçrama ihtimallerine karşı kapalı, ısıya dayanıklı ayakkabı ve güvenli iş kıyafeti giyilmelidir. 1. **İLGİLİ DÖKÜMANLAR**

Firma tarafından verilmiş cihaza ait kullanım kılavuzlarıdır.  |