



MİKROPLAK OKUYUCU SPEKTROFOTOMETRE BAKIM- ONARIM VE KULLANIM TALİMATI

Doküman No	TL-107
İlk Yayın Tarihi	17.10.2017
Revizyon Tarihi	
Revizyon No	
Sayfa	1/1

1.AMAÇ VE KAPSAM:

Cihazın amacına uygun bir şekilde kullanımını sağlamak.

2.GÖREV VE SORUMLULUK:

Bu cihazın kullanımıyla ilgili sorumluluk laboratuvar sorumlusuna aittir.

3.KULLANIM TALİMATI:

- Spektrofotometrede ölçüm yapmadan önce kullanma talimatları dikkatlice okunmalıdır.
- Isınması için alet ölçüm yapmadan en az 15 dakika önce arkasında bulunan güç düğmesinden açılmalıdır.
- Daha sonra, bilgisayardan uygun program başlatılmalıdır.
- Programda daha önce hazırlanmış örnek prosedür açılır.
- Prosedür üzerinde plakaya örnek yerleştirme durumları programda işlenir.
- Mikroplakların ölçüm hücrelerine yerleştirilmeden önce steril ve temiz olmalarına dikkat edilmelidir. Analiz bittikten sonra numune dolu plakalar ölçüm hücrelerinde unutulmamalı, numuneler atık kabına dökülmelidir.
- Gerekli nanometre aralığı ve okuma modu ayarlandıktan sonra read butonuna basılarak okuma gerçekleştirilir.
- Ölçüm bittikten sonra alet kapatılmalıdır ve fişi çekilmelidir.

4.BAKIM-ONARIM TALİMATI:

- Analiz bittikten sonra numune dolu plakalar ölçüm hücrelerinde unutulmamalı, numuneler atık kabına dökülmelidir.
- Ölçüm bittikten sonra alet kapatılmalıdır ve fişi çekilmelidir.
- Her kullanım sonrası cihazın temizliği yapılmalıdır.
- Bunların dışında ayrı bir bakım onarım prosedürü önerilmemektedir.
- Arıza durumunda teknik servis bilgilendirilmelidir.

5.REFERANS DÖKÜMANLAR: Cihaza ait kullanım klavuzu

Hazırlayan	Yürürlük Onayı	Kalite Sistem Onayı
Yrd. Doç. Dr. Gülhan ÜNLÜ	Prof. Dr. M. Kasım KARAHOCAGİL	Prof. Dr. Mustafa KURT