|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **TNKÜ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ KİMYA BÖLÜMÜ****ERİME NOKTASI CİHAZI KULLANMA TALİMATI** | Doküman No:  | EYS-TL-163 |
| Hazırlama Tarihi: | 13.04.2022 |
| Revizyon Tarihi: | -- |
| Revizyon No: | 0 |
| Toplam Sayfa Sayısı: | 1 |

|  |  |
| --- | --- |
| Cihazın Markası/Modeli/ Taşınır Sicil No | Stuart |
| Kullanım Amacı | Erime Noktası Tayini |
| Sorumlusu  | Doç. Dr. İbrahim İsmet ÖZTÜRK |
| Sorumlu Personel İletişim Bilgileri (e-posta, GSM) | iiozturk@nku.edu.tr |

**CİHAZIN KULLANMA TALİMATI**

**1. AMAÇ**

Anorganik Kimya Araştırma Laboratuvarında kullanılan yukarıda bilgileri verilmiş cihazın laboratuvar personeli tarafından kullanımının sağlanmasını kolaylaştırmak, ayrıca cihazın kullanım kalitesini ve verimliliğini arttırmak için gerekli minimum şartların yerine getirildiği bir sistem oluşturmaktır.

**2. KAPSAM**

Anorganik Kimya Araştırma Laboratuvarında kullanılan Erime Noktası Tayini cihazının ana kullanım bilgileri ile ilgili personel tarafından yürütülebilecek rutin temizlik ve bakım bilgilerini kapsar.

**3. SORUMLULAR**

Bu talimatın uygulanmasında Anorganik Kimya Araştırma Laboratuvarında görevli personeller sorumludur.

**4. UYGULAMA**

-Cihaz ***ON*** tuşundan açılır,

-Cihaz ekranındaki ***MEASUREMENT*** tuşuna tıklanır,

-Örnek adı ve istenilen sıcaklık girilir,

***-START*** tuşuna basılarak ölçüm alınır.