|  |
| --- |
| **Soğutmalı Çalkalayıcılı İnkübatör Numune Kabul Kriterleri**ODTÜ MERLAB Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji AR-GE Merkezi Genel Kullanım Laboratuvarı Soğutmalı Çalkalayıcılı İnkübatör cihazı deneylerinden yüksek kalitede veri elde edebilmek için aşağıda açıklanan Numune Kabul Kriterlerine uyulması gerekmektedir. 1. Soğutmalı Çalkalayıcılı İnkübatör cihazında 8°C to 60°C sıcaklıkları arasında inkübasyon çalışmaları yapılmaktadır. MERLAB’a teslim edilen numunenin tanımı, inkübasyon sıcaklığı, inkübasyon süresi ve çalkalama hızı “Genel Kullanım Laboratuvarı Deney İstek Formu” nun “Deney Parametreleri “ bölümünde bildirilmelidir.
2. Numunenin taşınma ve muhafaza koşulları: Numunelerin MERLAB Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji Ar-Ge Merkezi’ne getirilmesine kadar geçen sürede muhafazasının sorumluluğu müşteriye aittir. Soğuk zincir gerektiren numuneler, soğuk zincir bozulmadan laboratuvara getirilmelidir. Çatlak, kırık ya da temiz bir görünüme sahip olmayan tüpler numunenin özelliklerini bozmuş olabileceğinden kabul edilmeyecektir. Numune tüpleri numuneyi açıklayacak bilgileri içeren etikete sahip olmalıdır. Hücre kültürü inkübasyonu deneylerinde patojen organizma içeren numuneler kabul edilmemektedir.
3. Numuneler 01’den başlayarak müşteri tarafından mutlaka kodlanmalıdır. Deney raporunda sadece numune kodları belirtilecektir.
4. Deney istek formu doldurulmuş olmalıdır ve numune ile birlikte getirilmelidir.
5. İnkübasyon süresi araştırmacının talebine bağlıdır.
6. İletişim için mlabgkl@metu.edu.tr adresi kullanılabilir.
 |