|  |
| --- |
| **Biyoreaktör Cihazı Numune Kabul Kriterleri**  **A. Numunenin Getiriliş Şekli ve Süresi**   1. Numunelerin MERLAB Moleküler Biyoloji Ve Biyoteknoloji Ar-Ge Merkezi’ne getirilmesine kadar geçen   sürede muhafazasının sorumluluğu, müşteriye aittir.   1. Soğuk zincir gerektiren numuneler, soğuk zincir bozulmadan laboratuvara getirilmelidir. 2. Numunelerin özelliği bozulmadan, gerekiyorsa aynı gün içinde laboratuvara ulaştırılmalıdır.   **B. Analiz Metodu Bilgileri**   1. Merkez içi metotlar haricinde müşterinin önereceği parametrelere göre analiz yapılıcak ise tüm parametreler “Kromatografi ve Fermentasyon Laboratuvarı Deney İstek Formu” nun “Deney Parametreleri “ bölümünde belirtilmelidir.   **C. Ambalaj Şekli ve Numune Miktarı**   1. Numune patojen olmamalıdır. Laboratuvarımızda ancak GRAS hücreler ile çalışılmaktadır. 2. Numune besi ortamında ya da suda çözünmüş halde getirilmelidir. 3. Numune ambalajları numuneyi açıklayacak bilgileri içeren etikete sahip olmalıdır. Numuneler 01’den başlanarak müşteri tarafından mutlaka kodlanmalıdır. Deney Raporunda sadece numune kodları belirtilecektir. 4. Deney istek formu doldurulmuş olmalıdır ve numune ile birlikte getirilmelidir. 5. Biyoreaktörlerin hazırlanabilmesi için inokülasyon anından en az 2 gün önce laboratuvara bilgi verilmelidir. 6. Tahmini deney süresi 10-15 gündür. 7. İletişim için [mlabkfl@metu.edu.tr](mailto:mlabkfl@metu.edu.tr) adresi kullanılabilir. |