|  |
| --- |
| **Yüksek Hızlı Santrifüj 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. 2. Soğuk zincir gerektiren numuneler, soğuk zincir bozulmadan laboratuvara getirilmelidir. 3. Numunelerin özelliği bozulmadan, gerekiyorsa aynı gün içinde laboratuvara ulaştırılmalıdır. 4. Patojen numune kabul edilmemektedir. 5. Numuneler getirilmeden en az bir hafta önce ön görüşme yapılarak numune ile ilgili detaylı bilgi verilmeli ve numuneler rotorlara uygun hacimdeyse randevu alınmalıdır.   **B. Ambalaj Şekli ve Numune Miktarı**   1. Orijinal numuneyi temsil eden numune/numuneler hacimlerine ve özelliklerine uygun olacak şekilde tercihen polipropilen tüplerde veya renk hassasiyetine göre amber ya da cam şişelerde ağzı kapalı olarak teslim edilmelidir. 2. Numune kapları kontamine olmamış bir şekilde ve kontaminasyona yol açmayacak şekilde olmalıdır. 3. Daha önce başka amaçlarda kullanılmış ve yıpranmış ambalajlarda getirilen numuneler kabul edilmez. 4. Çatlak, kırık yada temiz bir görünüme sahip olmayan ambalajlar numunenin özelliklerini bozmuş olabileceğinden kabul edilmeyecektir. 5. Numunenin işlem görüp görmediği belirtilmelidir (filtrelenmiş, seyreltilmiş vb). 6. Numunenin/numunelerin toplam hacmi belirtilmelidir. 7. En küçük hacimde kabul edilebilecek numuneler 1,5 mlx2-96 adet,en büyük hacimde kabul edilebilecek numuneler ise 400 mlx2-6 adet ve miktardır. 8. Analiz bitiminde numuneler,analiz sahibine geri verilir. 9. Numune ambalajları numuneyi açıklayacak bilgileri içeren etikete sahip olmalıdır. 10. Deney istek formu doldurulmuş olmalıdır ve numune ile birlikte getirilmelidir. 11. İletişim için [mlabgkl@metu.edu.tr](mailto:mlabgkl@metu.edu.tr) adresi kullanılabilir. |