

HÜCRE KÜLTÜRÜ FLASKLARI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Endotel hücreler, hepatositlerin, kas hücrelerinin, feokromositoma hücrelerinin (PC12) ve diğer hücre türlerinin yapışmasını, çoğalmasını ve büyümeyi sağlamalıdır.
2. Serumsuz veya serumu azaltılmış ortamda hücre kültürü çalışmasını sağlamalıdır.
3. Rat tail collagen type I kaplı olmalıdır.
4. Büyüme alanı 25 cm^2 olmalıdır; maksimum alan sayısı hacmi 50 ml olmalıdır; çalışma hacmi 5 ml - 10 ml olmalıdır.
5. PS malzemeden imal edilmiş, kırmızı vidalı filtre kapaklı olmalıdır.
6. İzolasyon ve büyütme çalışmaları için hemen kullanmaya uygun olmalıdır.
7. 1 paket içinde 50 adet olmalıdır; 50 adet için 10'lu iç paketlenmiş olmalıdır.
8. Bu ürünü teklif eden firma, flask ile aynı marka collagen type I kaplı 20 adet (5'li paketlenmiş) kapaklı 96 well plate de vermek zorundadır; kuyucuk başına büyume alanı $0,34 \text{ cm}^2$, maksimum alan sayısı hacmi 0,392 ml, çalışma hacmi: 0,025 ml - 0,34 ml olmalıdır.
9. Oda sıcaklığında 24 ay miadı olmalıdır; daha düşük miatlı ürünler kabul edilmeyecektir (firma kataloğuunda bunu belirtmelidir).

