

TROMBOS T AG TATORÜ TEKNİK ARTNAMES

1. Cihaz trombosit konsantrelerini yumu şak ajitasyonla çalkalayarak agregasyonunu önlemek amacıyla kullanıma uygun olmalıdır.
2. Standart laboratuvar kullanımına uygun ve kolay temizlenebilmesi için cihazın gövdesi paslanmaz çelikten imal edilmi olmalı, delikli yüzeyleri sayesinde trombosit konsantreleri için uygun ısı ve hava akımı geçi ini sa lamalıdır.
3. Paslanmaz çelik çekmeceler roll-out sistemine sahip olmalıdır.
4. Cihaz alçak ses ile çalı malıdır.
5. Cihaz dakika da 60 kere salınım yapmaya ayarlanabilmelidir.
6. Cihaz hareket salınım alan geni li i 30mm.olmalıdır.
7. Cihazın Avrupa'da üretilmi yüksek kaliteli DC sürücüsü olmalıdır.
8. Cihazın integral hareket detektörü olmalıdır.
9. Cihazın arka yüzünde motor detektör ba lantısı olmalıdır.
10. Cihazın güç kayna ı 240 VAC olmalıdır.
11. Cihazın güç tüketimi 20 VA olmalıdır.
12. Cihaz 48 torba kapasiteli olmalıdır.
13. Cihaz 8 raflı ve en fazla 24,5 kg. olmalıdır.
14. Cihaz fabrikasyon ve montaj hatalarına kar ı 2 (iki) yıl garantili olmalıdır.
15. Üretici firmanın CE ve ISO Belgeleri olmalıdır.
16. Cihazın garanti süresi bitiminden sonra 10 (on) yıl süre ile, ücreti kar ılı ı teknik servis, yedek parça, bakım ve onarım hizmeti firma tarafından verilmelidir.
17. thalatçı firmanın TSE ve ISO Teknik Servis Hizmet Yeterlilik Belgeleri olmalıdır.