

FİLTRELİ PİPET UCU TEKNİK ORTAK ÖZELLİKLERİ

1. Pipet uçları 96 adetlik / 100 Adetlik racklar 10*96 adetlik paketler / 10*100 adetlik paketler içerisinde filtrelili tip ve steril olmalıdır.
2. Pipet ucu PolyPropylene malzemedir el değmeden otomatik hassas cihazlarda üretilmiş olmalıdır.
3. Pipet ucu Hücre kültürüne uygun Sertifikalı DNase,-/RNase-free ve nonpyrogenic olmalıdır.
4. Pipet ucu Uzak doğu menşeli olmamalıdır.
5. Pipet ucu 121 °C de (250 °F) da 15 psi (1 atm) 15 dakika süre ile otoklavlanabilmelidir.
6. Pipet uçlarının uç kısmı kontaminasyon riskini en az aza indirmek için küt yapıda olmayıp en az 10 mm lik uç kısmı 45 derece açılı olmalıdır.
7. Pipet ucu ile çekilen hacimden sapma % +/- 0,3 olmalıdır.
8. Pipet uçları hidrofobik yapıda ve FDAonaylı olmalıdır.
9. Pipet uçlarının uç kısmı ultra-smoothsurfaces olmalıdır.
10. Teklif edilecek pipet Uçları, BRAND, Eppendorf ve GILSON marka pipetlere uyumlu olmalıdır.
11. Gerekli görüldüğü takdirde numune istenecektir

09.06.2020

Uzm. Doktor Halime ÖZDEMİR
Mehmet Akif İnan Eğitim Araş. Hast.
Tıbbi Mikrobiyoloji
Dip. Tescil No: 122095