

ÜÇLÜ MUSLUK TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Musluk mayi akışını (sıvı akışı) yönlendirmek veya aynı anda birden fazla mayi vermek amacıyla yapılmış olmalıdır.
2. Musluğun gövdesi şeffaf, polikarbonat veya poliamid malzemeden imal edilmeli, akışı kontrol eden kısım değişik renklerde (kırmızı, mavi, sarı) ve 360 derecede rahatlıkla dönebilir, şekilde dizayn edilmiş olmalıdır.
3. Bağlantı ve ek yerlerinden sıvı akıtmamalıdır.
4. Akış yönünü gösteren oklar olmalıdır.
5. Bir döner male ve iki female luer lock konnektörü olmalıdır.
6. En az 3 koruyucu kapağı olmalı, kapaklar kendiliğinden yerinden çıkmamalıdır.
7. Musluğun çıkış noktalarından iki tanesi dişi luer kilit, bir tanesi erkek luer kilit yapıda olmalıdır.
8. Musluk Psi (sıvı basıncı) basınca dayanıklı olmalıdır.
9. 3,5 -5 bar/saniye hava ve 5 bar/30 dakika su basıncına, sıkıştırmaya dayanıklı olmalı, çatlamamalıdır.
10. Tekli steril ambalajda olmalıdır.
11. Ambalaj üzerinde imal, sterilizasyon yöntemi ve son kullanma tarihi yazılı, üretici firma adı olmalı, teslim edilen malın son kullanma tarihi en az 3 yıl olmalıdır.
12. Teklif veren firma denemek üzere 10 (on) adet numuneyi hastane tıbbi sarf deposuna teslim etmelidir.
13. Verilen numune örnekleri ile teslim edilen ürün aynı olmalıdır.
14. Numunelerden 2 tanesi şahit numune olarak saklanacaktır.
15. Ürünün UBB ve UTS kaydı olmalıdır.

Ferya Karadağ YALÇIN
Sağlık Hizmetleri Müdürü

