|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:** | 1. Ürün mesane içine girilip drenaj veya yıkama amacı ile bir idrar toplama sistemine bağlanacak şekilde tasarlanmış olmalıdır. |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:** | 1. Ürün düz uçlu ve tieman uçlu çeşitleri olmalıdır. 2. Düz uçlu olan çeşidi tıbbi PVC ve kauçuk malzemeden, tiemann uçlu olanları tıbbi PVC den üretilmiş olmalıdır. 3. Ürünün 6-24F aralığında seçenekleri olmalıdır. |
| **Teknik Özellikleri:** | 1. Ürün en az 40 cm uzunluğunda olmalıdır. 2. Ürün non toksik ve apirojenik özellikte olmalıdır. 3. Ürün büküldüğünde kırılmayan, kanamaya neden olmayan sertlikte ve esneklikte olmalıdır. 4. Ürünle rotasyonel hareketler rahatlıkla yapılabilir özellikte olmalıdır. 5. Ürünün uç kısmına yakın çapraz yerleştirilmiş doku emilimini önleyen iki yan delik bulunmalıdır. 6. Ürünün, boyutunun tanımlanmasını sağlayan renk kodlu konnektörü olmalıdır. 7. Ürünün konnektörü kolay yerleştirmeyi sağlayıcı sertlikte olmalıdır. 8. Ürünün konnektör konik şekilde olmalı, çam uçlu ve idrar torbasına ile uyumlu olmalıdır. 9. Ürün şeffaf olmalıdır. 10. Ürünün uç kısmı atravmatik olmalıdır. 11. Ürün oral ve nazal kullanıma da uyumlu olmalıdır. |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürünler steril, tek kullanımlık olmalıdır. 2. Ürün ambalajı üzerinde son kullanma tarihi, UBB ve LOT bilgisi bulunmalıdır. |