|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Sağlık tesislerinde hareket kısıtlılığı mevcut olan hastalarda gaita boşaltımı için
2. Tasarlanmış medikal malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Polypropilen malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Buhar otoklavında veya ördek-sürgü yıkama makinalarında 135C steril edilebilir olmalıdır.
2. Silikon malzemeler 250C dayanaklı olmalıdır.
3. Cerrahi aletlerle alaşım yapıp cerrahi aletlerin oksitlenmesini ve paslanmasını önleyecek bir kimyasal yapıda olmalıdır.
4. Hafif sağlam ve dayanaklı yapıya sahip olmalıdır.
5. Kapaklı ve ölçekli olmalıdır.
6. Kapaklı olanlarda kapağın sürgü üzerine montesi uygun olmalıdır.
7. Hastanın anatomik yapısına uygun olmalıdır.
8. Sürgünün plastik yapısı hasta cildine zarar vermemelidir.
9. Sürgü plastik yapısı pürüzsüz, tırnaksız ve çapaklı olmamalıdır
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürün UTS kaydı bulunmalıdır.
 |