|  |  |
| --- | --- |
| SMG Temel İşlevi:  | 1. Enjektör ile uyumlu olacak şekilde tasarlanmış olmalıdır.
 |
| SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:  | 1. Ürün, kullanıcının talebine göre malzeme tanımında belirtilen boyda olmalıdır.
2. Ürünün iğnesi paslanmaz çelikten imal edilmiş olmalı, pürüzsüz, steril ve non toksik olmalıdır.
3. Ürün boyutuna göre uygun standart renklerde (Pembe, sarı, yeşil, siyah, mavi, turuncu, kahverengi) olmalıdır.
 |
| Teknik Özellikleri: | 1. Ürünün iğnesi plastik şeffaf korumalı olmalıdır.
2. Ürünün iğnesinin cidarı çok ince yapıda ve uç bilemeleri uzun eğimli olmalı, ucu çapaklı, tırtıklı ve künt olmamalıdır.
3. Ürün ambalajının kenarları iyi preslenmiş olmalı, iğne ambalajı steril tekniğe uygun olarak açılabilecek özellikte olmalıdır.
 |
| Genel Hükümler: | 1. Ürün tekli, steril ambalaj içinde olmalıdır.
2. Ürün ambalajın üzerinde iğne boyu, iğne çapı ve numarası yazılı olmalıdır
3. Ürün en az 50, en fazla 1000 adet içeren kutular içinde teslim edilmelidir.
4. Ürün ilgili ürünler TS EN ISO 9626 ve TS EN ISO 7864 standartlarına uygun olmalıdır.
 |