|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Skleralfiksasyonlu göz içi lenslerin implantasyonunda kullanılmak üzere özel olarak tasarlanmış olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Monoflamanpolipropilen olmalıdır.
2. İğnenin biri 1/2 veya 3/8 veya 7/16 kıvrımlı, diğeri düz olmalıdır.
3. Nonabsorbable Polypropilen No10/0 veya 9/0 olarak verilebilmelidir.
4. Her iki iğne kalınlığı 0,10-0,24 mm arasında olmalıdır.
5. İğne uzunluğu düz olanda 15.0mm veya 16.15mm veya 16.0 mm, düz iğneli diğerinde 4,0-5,6 mm arasında eğri iğneli olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. İğneler spatül olmalıdır.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürünler orijinal ambalajında tek kullanımlık ve steril olmalıdır.
2. Ürünlerin mm değerlerinde ondalık değerlerin sağındaki rakam eğer 5 ve 5 in üzerinde ise yuvarlanacak rakam 1 artırılır ve sağındaki rakamlar atılır. 5 ten küçük ise yuvarlanacak basamaktaki rakam değişmez ve sağındaki rakamlar atılır.
 |