|  |  |
| --- | --- |
| **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. |