|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Kanül vitreoretinal cerrahide kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Ürün iç içe (koaksiyel) iki kanaldan oluşmalı ve dış kanül 23G veya 25G çapında 27-28 mm uzunluğunda çelik, iç kanül 27G veya 30G çapında 31mm- 32mm uzunluğunda polyamid veya çelik olmalıdır.
2. Ürünün kaç gauge ölçeğinde olduğu renk kodu ile belirtilmiş olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Kanül ile sıvı/sıvı ve sıvı/gaz değişimi aynı anda yapılabilmelidir.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürünler orijinal ambalajında, steril ve tek kullanımlık olmalıdır.
 |