|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Periferik ve koroner işlemlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Kılavuz tel 0.035inç-0.038inç kalınlığında ve 140cm-300cm arası uzunlukta olmalıdır.
2. Kılavuz tel ucu atravmatik yapıda olup düz veya J uç seçenekleri olmalıdır.
3. Kılavuz tel 3cm‘lik uç kısmı yumuşak olmalı, telin gövdesi süper sert özellikte olmalıdır.
4. Distal 3cm’lik kısmı hariç PTFE veya Teflon kaplı olmalıdır. İçi paslanmaz çelikten şafta sahip olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Ucunun şekillendirilmesi için kılavuzun ucu özel yapıda olmalıdır.
2. Kılavuz telin birebir tork özelliği olup radyo-opak olmalıdır.
3. Gövdesi manipülasyonlara dayanıklı olmalıdır.
4. Manipülasyonlara ile çabuk kırılan veya şekli bozulan yapıda olmamalıdır.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Malzeme steril olmalıdır.
 |