**SMT1664-KILAVUZ TEL, ÜROLOJİ, NON-HİDROFİLİK**

|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:** | 1. Her türlü endoskopik girişimlerle yapılan üriner sistem cerrahisinde ve perkütan yolla uygulanan üroloji cerrahi işlemler için tasarlanmış olmalıdır.
 |
| **SM malzeme tanımlama bilgileri:** | 1. Kılavuz telin tüm yüzeyi PTFE kaplı olmalı ve paslanmaz çelikten imal edilmiş olmalıdır.
2. Kılavuz tel ayrıca 0,035 - 0,038inç kalınlıkta, 150±10cm uzunlukta olmalıdır.
3. Kılavuz tel; düz uç, düz hareketli uç veya j uçlu stiff olmalıdır.
4. Gövde ekleme olmamalı, yekpare olmalıdır.
5. Klavuz telinin ucu kesinlikle atravmatik olmalıdır.
6. Kılavuz tel radyo opak olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:** | 1. KIlavuz telin süper esnek özelliği sayesinde bükülmelerden etkilenmemeli ve tekrar eski şeklini almalıdır. Bu özelliği ile klavuz tel kuvvetli hafızaya sahip olmalıdır.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Tek tek steril orijinal ambalajda paketlenmiş, disposable olmalıdır.
2. Son kullanma tarihi, sterlizasyon tipi ve özelliği paket üzerinde belirtilmiş olmalıdır.
 |