**SMT1035 BRONŞ DİLATASYON BALONU**

|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Ürün trakea ve bronşiyal sistemdeki darlıkları genişletmek için tasarlanmış olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Lateks içermeyen malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
2. Kateter uzunluğu en az 100 cm olmalıdır.
3. Katater 2.8 mm çaplı fiber optik bronkoskopla uyumlu olmalıdır.
4. Katater üzerindeki balonun uzunluğu 30-80 mm arası, çapı 8-18 mm arası olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Kataterin girişi enjektör ile uyumlu olmalıdır.
2. Ürünün ambalajında 5 cc’lik enjektör bulunmalı veya ürün ile birlikte ayrıca verilmelidir.
3. Katater üzerinde balonun başlangıç ve bitiş noktalarını belirten marker olmalıdır.
4. Çift kanallı olmalı ve bir kanaldan uygun kılavuz tel gönderilebilmelidir.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürün steril ve tek kullanımlık olmalıdır.
2. Ürün ambalajı üzerinde son kullanma tarihi, UBB ve LOT bilgisi bulunmalıdır.
 |