|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Ürün, bronkoskopik biyopsi işlemlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:** | 1. Ürün tutamak kısmı plastik malzemeden yapılmış olmalı, forsepsin diğer kısımları paslanmaz spiralli çelik veya plastik olmalıdır.
2. Ürünün şaft uzunluğu 1000-1200 mm arasında olmalıdır.
3. Ürünün oval iğneli, oval iğnesiz, timsah (alligatör) iğnesiz, timsah (alligatör) iğneli uçlu veya fare dişli seçenekleri olmalıdır.
4. Ürün 1,8 mm-3,8 mm’lik bronkoskoplarla kullanılmaya uygun olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Ürün kepçeleri çift hareketli, kepçeleri oval veya çanak şeklinde ve delikli veya deliksiz olmalıdır.
2. Ürünün tutamaç kısmı ele oturan ergonomik şekilde olmalıdır.
3. Ürün kırılmaya ve deforme olmaya dirençli olmalıdır.
4. Ürün biyopsi alırken dokuyu iyi tutmalı ve biyopsiyi kolay keserek yeterli dokuyu almalıdır.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürünler steril, tek kullanımlık olmalıdır.
2. Ürün ambalajı üzerinde son kullanma tarihi, UBB ve LOT bilgisi bulunmalıdır
 |

**SMT1034 BİYOPSİ FORSEPSİ, BRONKOSKOPİK**