|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Ürün, fiber optik bronkoskopla kullanıma uygun koruyucu kılıflı sitolojik örnek almak için tasarlanmış olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Ürünün uzunluğu 100-160 cm aralığında olmalıdır.
2. Fırça uzunluğu en az 6 mm olmalıdır.
3. Fırçasının çapı en az 1.1 mm olmalıdır.
4. Ürün çalışma kanalı 1.2 mm- 2.2 mm olan endoskoplarla kullanıma uygun olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Ürün, çalışma kanalı fiber optik bronkoskopi kanalından geçebilmelidir.
2. Fırça ucu metal tip yuvarlatılmış olmalıdır ve floroskopi altında görülebilmelidir.
3. Fırça kılıf içerisinde olmalıdır.
4. Fırça işlem sırasında kılıf içine ve dışına rahatça girip çıkabilmelidir.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürün steril ve tek kullanımlık olmalıdır.
2. Ürün ambalajı üzerinde son kullanma tarihi, UBB ve LOT bilgisi bulunmalıdır.
 |

**SMT1032** **SİTOLOJİK FIRÇASI, BRONKOSKOPİ**