|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Ürün bakteri filtrasyonu sağlamalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Ürünün yetişkin, pediatrik ve yenidoğan boyları olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Ürünün ağırlığı en fazla 30 gr olmalıdır.
2. Üründe ölü boşluk en fazla 60 ml olmalıdır
3. Üründe Yetişkin hastalarda kullanılan filtrenin akış rezistansı 60 L/dakikalık akış için <2.2(±0.1) cm H₂O, 30 L/dakikalık akış için <0.9(±0.1) cm H₂O olmalıdır.
4. Üründe Pediatrik hastalarda kullanılan filtrenin akış rezistansı 10 L/dakikalık akış için <1.8(±0.1) cm H₂O olmalıdır.
5. Ürünün konnektör çapları cihaz tarafında 22F ve hasta tarafında 22M/15F olmalıdır.
6. Ürünün bakteri filtrasyon özelliği en az %99,999 olmalıdır.
7. Ürünün luer-lock veya soft cap ve kapaklı O2 portu bulunmalıdır.
8. Ürün hem anestezi, hem de ventilasyonda kullanılmaya elverişli olmalıdır.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürünler tek kullanımlık olmalı, steril paketlerde teslim edilmelidir.
2. Ürün ambalajı üzerinde son kullanma tarihi, UBB ve LOT bilgisi bulunmalıdır.
 |