|  |  |
| --- | --- |
| **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. |