|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:** | 1. Entübasyon sonrası End-tidal CO2 monitörizasyonu, solunum hızı ve kapnografik izlem amacıyla dizayn edilmiş olmalıdır. |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:** | 1. Ürün tıbbi kullanıma uygun malzemeden imal edilmiş olmalıdır. 2. Ürünün yetişkin, pediatrik veya yenidoğan çeşitleri olmalıdır 3. Ürünün kullanım süresine göre kısa dönem veya uzun dönem kullanıma uygun tipte çeşitleri olmalıdır. |
| **Teknik Özellikleri:** | 1. Ürün en az 2 metre uzunluğunda olmalıdır. 2. Latex içermemelidir. 3. Örnekleme hattı iki ucu erkek luer-lock yapıda ve kullanıcı tarafından kolay ayrılabilir yapıda tüm cihazlara uygun olmalıdır veya örnekleme hattı y-konektör ile entübasyon tüpü arasına kolayca bağlanabilmelidir 4. Örnekleme line kink yapmayacak özellikte olmalıdır. 5. Renksiz şeffaf yapıda olmalıdır. |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürün orijinal ambalajında ve tek kullanımlık olmalıdır. 2. Ürün ambalajı üzerinde, UBB ve LOT bilgileri olmalıdır. 3. Her 200 line ile beraber 1 adet, uyumlu modül veya monitörü beraberinde verilmelidir. |