|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:** | 1. Ürün esnek kanül deliği sayesinde, her ölçüde trakeostomi kanüle kullanılabilir şekilde yüksek ve hızlı emicilik sağlayacak şekilde dizayn edilmiş olmalıdır. |
| **SMT Malzeme Tanımlama Bilgileri:** | 1. Ürünün kullanım yeri veya kanül büyüklerine göre en az 3 tip boyu bulunmalıdır. (Küçük, orta, büyük) |
| **Teknik Özellikleri:** | 1. Ürün altı ve üstü lamine edilmiş medikal pamuktan imal edilmiş olmalıdır. 2. Ürünün üst yüzeyi emici olmalı ve emilen sıvıları alt yüzeye geçirmez yapıda olmalıdır. 3. Ürün yüksek emiş kapasitesine sahip olmalıdır. 4. Her ölçü ve her model trakeostomi kanülüne uyumlu olmalıdır. 5. Ürün cilde uyumlu ve antialerjik olmalıdır. |
| **Genel Hükümler:** | 1. Tek kullanımlık ve steril pakette sunulmalıdır. 2. Gama ışını ve etilen oksit ile sterilizasyonu sağlanmış olmalıdır. |