|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:** | 1. Ürün, laparoskopik ameliyatlarda kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır. |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:** | 1. Ürünün şaftının çapı en az 5 mm olmalıdır. 2. Ürünün şaftının boyu en az 31 cm olmalıdır. 3. Laparoskopik grasper lateks ve DEHP (Di-etilheksil patalat) kimyasalı içermemelidir. |
| **Teknik Özellikleri:** | 1. Şaftın boyu izolasyon malzemesi ile kaplanmış olmalıdır. 2. Şaft her iki tarafa 360° dönme özelliğine sahip olmalıdır. 3. Ürünün tutamak kısmı kolayca kilitlenebilecek şekilde açılıp, kapanabilen ve ergonomik yapıda olmalıdır. 4. Grasper dokuda travma yapmamalıdır. 5. Rotasyon ve kilit mekanizmaları tek elle kullanılabilir olmalıdır. 6. Ürünün çenelerinin ucunda, güçlü tutmayı sağlayan karşılıklı atravmatik dişler bulunmalıdır. 7. Laparoskopik el aletinin üzerinde ürünün hangi el aleti olduğunu temsil eden renk kodu veya ibare olmalıdır veya ürün çenelerinden anlaşılır olmalıdır. |
| **Genel Hükümler:** | 1. Steril orijinal ambalajında olmalıdır. 2. Ürün ambalajı üzerinde son kullanma tarihi, UBB ve LOT bilgisi bulunmalıdır. |

**SMT1264 LAPAROSKOPİK GRASPER, BABCOCK**