|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:** | 1. Eps işlemlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır. |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:** | 1. Kateter 4 pollü olmalıdır. 2. Gövde çapı maksimum 6F olmalıdır. 3. Kateterlerin farklı curve seçenekleri olmalıdır. 4. Kateterin elektrod konfigürasyonu 2/5/2, 2/2/2mm veya 2/8/2 mm elektrod aralıklarında olmalıdır. |
| **Teknik Özellikleri:** | 1. Kateterin distal kısmı daha az travmatik olması için özel materyalden yapılmış olmalıdır. |
| **Genel Hükümler:** | 1. Kateterin EPS cihazına bağlanması için alınan kateter sayısının 1/5 oranda kateter kablosu vermelidir. 2. Kateter EPS kateteri ablasyon için kullanılan cihazla uygun olmalıdır. |