|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:** | 1. Ürün, parenteral beslenme işlemlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır. |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:** | 1. Ürün gün ışığından etkilenebilecek ilaçların korunabilmesi için renkli opak malzemeden üretilmiş olmalıdır. 2. Ürün, EVA (Etil Vinil Asetat) yapısında olmalıdır. 3. Ürünün 150-4000ml arasında seçenekleri olmalıdır. |
| **Teknik Özellikleri:** | 1. Ürün cihaz dolum portu, uygulama portu ve acil durum portu yer alacak şekilde 3 portlu yapıda olmalıdır. 2. Ürün lateks ve DEHP içermemelidir. 3. Ürün sağlam ve güvenilir olmalıdır ve asıldığında kopmamalıdır. 4. Ürün pratik şekilde asılabilmeli ve üzerindeki ölçekler açık ve net olarak okunabilmelidir. 5. Ürün dolumun yapılacağı cihaz ve cihaz ile birlikte çalışan transfer setlere ve valf sete uyumlu olmalıdır. |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürünler steril, tek kullanımlık olmalıdır. 2. Ürün ambalajı üzerinde son kullanma tarihi, UBB ve LOT bilgisi bulunmalıdır. |

**SMT1165 PARENTERAL BESLENME TORBASI, IŞIKTAN KORUMALI**