SMT1093-KORDOSENTEZ İĞNESİ

|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:** | 1. Fetusun kromozomal ve genetik bozukluklarının yüksek risk taşıdığı vakalarda göbek kordonundan (fetal kan) transabdominal örnek alımı için uygun olmalıdır.
2. Sitogenetik incelemeler, virus testleri, tip tayini, karyotip ve diğer tanısal amaçlar için kullanıma uygun olmalıdır.
 |
| **SM malzeme tanımlama bilgileri:** | 1. İğne paslanmaz çelikten üretilmiş olmalıdır.
2. İğnenin çapı 18-22G uzunluğu 10-20cm olmalıdır.
3. İğnenin koruyucu kılıfı olmalıdır.
4. Kanül ve stile parçalarından oluşmalıdır.
5. Kanülün hazne kısmı şeffaf renkte olmalıdır.
6. İğne ucu quincke tipinde olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:** | 1. Kanül ve stile kilitlenebilmelidir.
2. İğne ultrason sırasında görüntülenebilir özellikte olmalıdır.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Tek kullanımlık steril tekli paketlerde olmalıdır.
 |