**Техническое задание**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование ЭЛЕПС**  **(удалить)** | **Наименование** | **Характеристика и величина параметра заявленная заказчиком** | **Точные параметры** |
| 1 | Монополярный инструмент: Электрод-петля, ромб 7 х 10 х 0,3 мм, удлиненный стержень; 2,4 мм ЕМ166-2,4 | Монополярный инструмент | Электрод для рассечения и коагуляции ткани в форме петли Общая длина включая штекер и рабочую часть, не менее 140 мм (± 5%) Размер рабочей части, ромб не более 7х10 мм, проволока не более 0,3 мм (± 5%), удлененный стержень, Диаметр штекера для подключения к держателю электродов, не более 2,4 мм (± 5%) Тип позиционирующего элемента Шестигранник из изолирующего материала Материал рабочей части нержавеющая сталь Метод стерилизации Автоклавирование | наличие |