**Техническое задание**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование ЭЛЕПС**  **(удалить)** | **Наименование** | **Характеристика и величина параметра заявленная заказчиком** | **Точные параметры** |
| 1 | Монополярный инструмент: Электрод-петля (LLETZ), радиус 7 х 0,3 мм; ЕМ162-2,4 | Монополярный инструмент | Электрод для рассечения и коагуляции ткани в форме петли Общая длина включая штекер и рабочую часть,148 мм, Размер рабочей части, радиус 7 мм, проволока 0,3 мм, Диаметр штекера для подключения к держателю электродов, 2,4 мм Тип позиционирующего элемента Шестигранник из изолирующего материала Материал рабочей части нержавеющая сталь Метод стерилизации Автоклавирование | наличие |