**Техническое задание**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование ЭЛЕПС** **(удалить)** | **Наименование** | **Характеристика и величина параметра заявленная заказчиком** | **Точные параметры**  |
| 1 | Электрод игла изогнутая (для вылущивания кист) LM-11053  |  | Инструмент предназначен для вылущивания кисты ткани путем воздействия током высокой частоты при эндохирургических операциях.

Диаметр рабочей части 5 мм.

Длина рабочей части инструмента 365 мм.

Форма электрода – «Г-образная».

Рукоятка диэлектрическая.

Разъем для монополярного подключения к ЭХВЧ аппаратам - 4 мм | наличие |