**Техническое задание**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование ЭЛЕПС** **(удалить)** | **Наименование** | **Характеристика и величина параметра заявленная заказчиком** | **Точные параметры**  |
| 1 | Шейвер ротационный рукоятка РО.1 (для риноскопии) SHR2.2  | Рукоятка | Рукоятка прямая предназначена для срезания мягких тканей инструментальной вставкой при проведении риноскопических операций с одновременным их удалением аспирацией.
Рукоятка с прямым каналом аспирации для облегчения и ускорения чистки рукоятки.
Рукоятка совместима со всеми видами риноскопических инструментальных вставок ТУ 9437-033-12966357-2009.
Частота вращения инструмента, 1/мин в диапазоне от 200 до 3000.
Частоты реверсных колебаний инструмента 0,5;1,2;2,0 Гц.
Статический вращающий момент 40 мН\*м.
Время непрерывной работы в повторно-кратковременном режиме с циклом 2 минуты (1 минута включено, 1 минута перерыв) 0,5 часа.
Средняя наработка на отказ 1000 час.
Длина кабеля 2500 мм.
Масса рукоятки 0,4 кг.
Габаритные размеры 171х21х40 мм.
Рукоятка имеет неразъемное подключение соединительного кабеля, с возможностью дезинфекции, жидкостной и газовой стеризилизации.
В комплект поставки входят: рукоятка, втулка промывочная, щетка для чистки инструмента диаметром 3 мм, щетка для чистки инструмента диаметром 5 мм, масло силиконовое, эксплуатационная документация: паспорт, руководство по эксплуатации. Совместимость с имеющимся у заказчика блоком управления шейверной системой «ЭлеПС» | наличие |