**Техническое задание**

**Сенсоры двойные средние**

**для абсолютного церебрального оксиметра FORE-SIGHT**

**(1 упаковка)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Требование** | **Описание** | **Соответствие** |
| Назначение: | Сенсоры двойные (билатеральные) для пациентов весом от 8 до 40 кг для мониторинга насыщения гемоглобина кислородом в сосудистом бассейне коры головного мозга и скелетной мускулатуре, совместимые с абсолютным церебральным оксиметром FORE-SIGHT |  |
| Измеряемый показатель | StO2 |  |
| Технология измерения | Лазерно-диодная LASER-SIGHT |  |
| Размеры сенсора не более | 80 мм х 30 мм |  |
| Количество эммитеров, не менее | 2 |  |
| Расстояние между центром излучателя и центром дальнего эмиттера, не более | 40 мм |  |
| Расстояние между центром излучателя и центром ближнего эмиттера, не более | 12 мм |  |
| Материал покрытия сенсора | Каучук |  |
| Кабель сенсора состоит из: | Оптоволоконного кабеля и электрического провода |  |
| Тип крепления | Адгезивный |  |
| Длина кабеля сенсора, не более | 100 см |  |
| Защитный колпачок на оптоволоконном кабеле | Наличие |  |
| Упаковка состоит из: | 10 пар (20 шт.) сенсоров в индивидуальной упаковке с дезинфицирующей салфеткой |  |