

# ATTAIN PERFORMA

## ЛЕВОЖЕЛУДОЧКОВЫЕ ЭЛЕКТРОДЫ И СИСТЕМЫ ДОСТАВКИ

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Стероид-выделяющие
- Стандартные длины: 78, 88 см.

### КОННЕКТОР

- IS1 биполярный

### ДИАМЕТР

- Тела электрода: 1.77 мм (5.3 Fr)

### ЭЛЕКТРОДЫ

- Межэлектродное расстояние:
  - LV1-LV2: 21 мм
  - LV2-LV3: 1.3 мм
  - LV3-LV4: 21 мм
- Площадь поверхности:
  - все: 5.8 мм<sup>2</sup>

### МАТЕРИАЛ

- Изоляции: полиуретан (внешнее), силиконполиамид (SI-PI) (внутреннее)
- Проводника: покрытый силиконполиамидом 25% Ag-внутренний слой-MP35N
- Стимуляционных контактов: платино-иридиевый сплав с покрытием из нитрида титана
- Концевого контакта: платино-иридиевый сплав с покрытием из нитрида титана
- Штырек коннектора: MP35N
- Кольцо коннектора: MP35N

### РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ПРОВОДНИКИ:

- Диаметр: 0.014"-0.018"
- Attain Hybrid GWR419578, оранжевый, 98 см- для 4298-78
- Attain Hybrid GWR419488, оранжевый, 108 см- для 4298-88

### КОМПЛЕКТАЦИЯ:

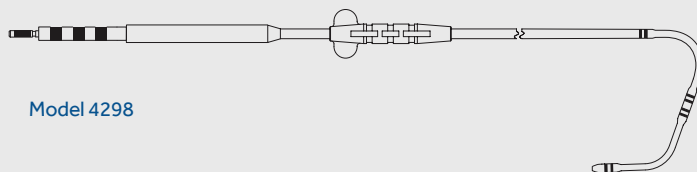
- Электрод с муфтой для фиксации
- Инструмент для ввода проводника
- Управляющее устройство для проводника
- Зажим для проводника
- Устройство AccuRead 2.0 для проведения тестирования электрода
- Стилеты

### СТИЛЕТЫ

- В комплекте
  - 2 серых прямых
  - 2 фиолетовых прямых

### МОДЕЛЬ 4298

Фиксация	За счёт формы электрода
Кривизна	Дважды изогнутый
Камера сердца	Левый желудочек
Полярность	Квадриполярный
Изоляция	Полиуретан
Система доставки (внутренний диаметр) (Fr)	5.7



Model 4298