

## Катетеры для переноса эмбрионов

Произведено в Германии



### Нормативные стандарты

- Производитель сертифицирован согласно ISO 13485
- 510(K) одобрение FDA
- Предназначено для использования обученным персоналом

### Уникальная конструкция

- Луер на проксимальном конце направляющей канюли облегчает введение внутреннего катетера
- Уплотнительные кольца на направляющей канюле и металлической части катетера позволяют установить глубину и направление проникновения
- Шарообразный кончик направляющей канюли атравматичен
- Направляющая канюля имеет изгиб, что позволяет использовать набор даже в случаях сложной анатомии
- Внутренний катетер усилен металлом, это обеспечивает простое и безопасное обращение
- Три разных длины для оптимальной работы с различными анатомическими случаями
- Одноразовое изделие в двойной стерильной упаковке

### Высокая безопасность и надежность

- Каждая партия проходит MEA (анализ эмбриотоксичности) и LAL (анализ на эндотоксины) тест
- Биосовместимость в соответствии с ISO 10993
- Стерилизация гамма-облучением
- Производство в контролируемых условиях

## Спецификация

**Упаковка: двойная индивидуальная, катетер и канюля упакованы вместе**

Катетеры для переноса эмбрионов, длина: 150 мм, 20 шт

APT 13365

Катетеры для переноса эмбрионов, длина: 190 мм, 20 шт

APT 13366

Катетеры для переноса эмбрионов, длина: 230 мм, 20 шт

APT 13369



**Упаковка: жесткая блистерная, катетер и канюля упакованы отдельно**

Катетеры для переноса эмбрионов в индивидуальной упаковке,  
длина: 190 мм, 20 шт

APT 14690

