

*safe***CLINITUBE/CLINITUBE**  
Капилляры нового поколения

# safeCLINITUBE/CLINITUBE

Капилляры safeCLINITUBE/CLINITUBE предназначены для измерения pH, газов крови, параметров оксиметрии и метаболитов в малом объеме пробы.

## Повышение безопасности и комфорта работы

- Высокотехнологичная обработка внутренней поверхности обеспечивает быстрое и удобное наполнение капилляра
- За счет **скругления** торцов капилляра повышается безопасность оператора и пациента при взятии пробы крови
- Использование капилляров safeCLINITUBE исключает вероятность травмы оператора или пациента при взятии пробы.

## Простота в обращении

- Не требует предварительной подготовки
- Специальный пенал обеспечивает гигиеническое хранение капилляров. Подача капилляров происходит по одному через отверстие в пенале.
- **Доступны** различные размеры капилляров, что позволяет правильно подобрать объем пробы для анализа.

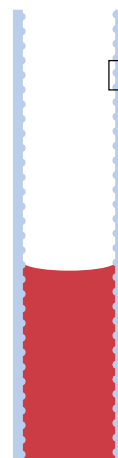
## Минимальный риск преаналитических ошибок

- Использование сухого, лиофилизированного гепарина, сбалансированного по электролитам, минимизирует риск образования сгустков, **смещение** значений по электролитам и ошибку разведения пробы
- Доступна версия с высокой концентрацией гепарина для использования в неонатологии
- Применение проволоки и магнита обеспечивает тщательное и равномерное перемешивание пробы.

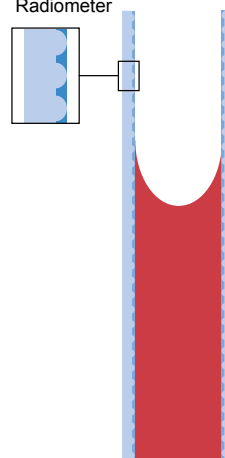
## Капилляры доступны в двух модификациях:

- Прочные и надежные капилляры CLINITUBE
- Капилляры safeCLINITUBE, изготовленные из 100% экологически чистого пластика
- Обе модификации поставляются с заглушками, проволоками и магнитами для смешивания.

Обычная пластиковая поверхность



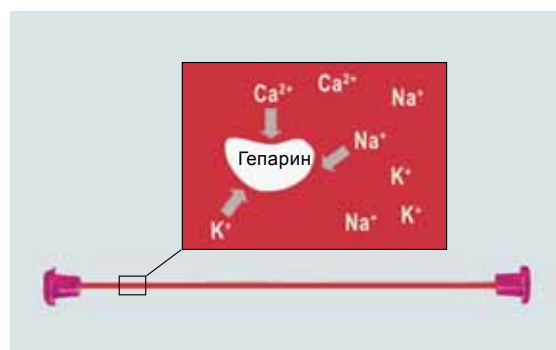
Высокотехнологичная обработка поверхности от компании Radiometer



Уникальная обработка поверхности



Проволока для перемешивания



Капилляры с гепарином

## Спецификация

<b>Гепарин</b>	Сухой гепарин, сбалансированный по электролитам, 70 IU/mL Натриевый гепарин, 240 IU/mL
<b>Объем пробы</b>	35-210 мкл