

# С заботой О ЖИВОТНЫХ

Сделано для практической  
работы с животными.



Преаналитика

# С заботой о животных

Безопасно. Удобно. Гигиенично.

Обладая многолетним новаторским опытом в области преаналитики для медицины человека, компания SARSTEDT предлагает множество решений, которые также зарекомендовали себя в ветеринарии благодаря приоритетному вниманию к гигиене, удобству использования и заботе о животных.

С помощью таких продуктов, как S-Monovette®, мы задаем гигиенические стандарты закрытого взятия венозной крови у домашних животных (например, у кошек и собак). Кроме того, мы предлагаем специальные решения для сбора образцов, отвечающие особым требованиям самых маленьких «пациентов» (таких как мелкие млекопитающие, птицы или рептилии).

Попробуйте наши хорошо зарекомендовавшие себя системы и убедитесь сами в многочисленных практических преимуществах для своей повседневной работы!

**Взятие крови с помощью SARSTEDT.  
Сделано для практической работы с животными.**

## Преаналитика от SARSTEDT

Важным преимуществом взятия крови с помощью S-Monovette® является то, что кровь можно взять сразу в подходящую и уже подготовленную пробирку для образцов. Дополнительных одноразовых шприцов для переноса образцов крови в другие пробирки не требуется. Это экономит ресурсы, а процесс взятия крови становится более безопасным и гигиеничным, чем при использовании альтернативных возможностей.

Экологичная картонная упаковка сокращает расходы на утилизацию и объем отходов.

## Подходящее решение для каждого животного — вместе ради благополучия животных.

В Вашей ветеринарной практике встречаются самые разные пациенты, и каждый из них имеет свои индивидуальные потребности. SARSTEDT предлагает Вам удобные решения для преаналитики в ветеринарной медицине.

- S-Monovette® — безопасное, бережное и гигиеничное взятие крови у крупных домашних животных
- Multivette® — бережное и простое взятие крови у небольших домашних животных с использованием только венозного давления
- Микроигла — безопасное взятие крови даже у особо чувствительных животных, когда важна каждая капля (например, с помощью микропробирки или Microvette®)
- Большой ассортимент различных систем и отдельных продуктов для взятия образцов крови, мочи и кала





Подробнее о защите  
здоровья животных от  
SARSTEDT

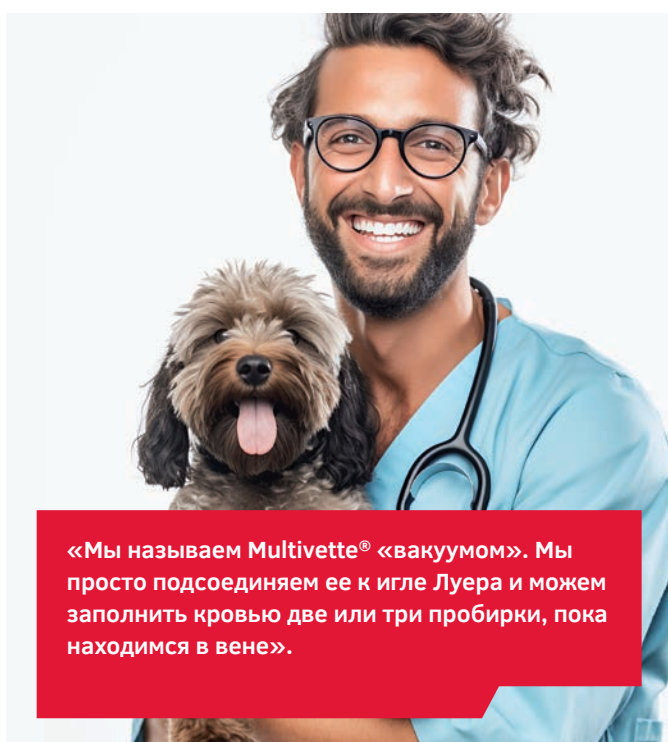
[animalhealthcare.  
sarstedt.com](http://animalhealthcare.sarstedt.com)



«Мы используем S-Monovette® для крупных собак. Это позволяет нам удобно и гигиенично заполнять пробирки даже одной рукой».



«Использование иглы-бабочки Multifly® сделало мою работу намного удобнее. Теперь после пункции у меня остается достаточно времени, чтобы заполнить необходимые пробирки».



«Мы называем Multivette® «вакуумом». Мы просто подсоединяем ее к игле Луера и можем заполнить кровью две или три пробирки, пока находимся в вене».



«Если я могу получить всего несколько капель крови, микроигла позволяет мне собрать их в пробирку - конструкция иглы предотвращает свертывание крови в ее выходном отверстии».



# Закрытое взятие крови у домашних животных

Система взятия крови S-Monovette® позволяет осуществлять закрытое взятие крови двумя методами. Аспирационная техника обеспечивает бережное взятие крови, адаптированное к кровотоку. В случае хорошего тока крови двухкомпонентная система S-Monovette® также предлагает возможность использования традиционной вакуумной техники взятия крови.



Попробуйте  
бесплатно!

[animalhealthcare.  
sarstedt.com](http://animalhealthcare.sarstedt.com)

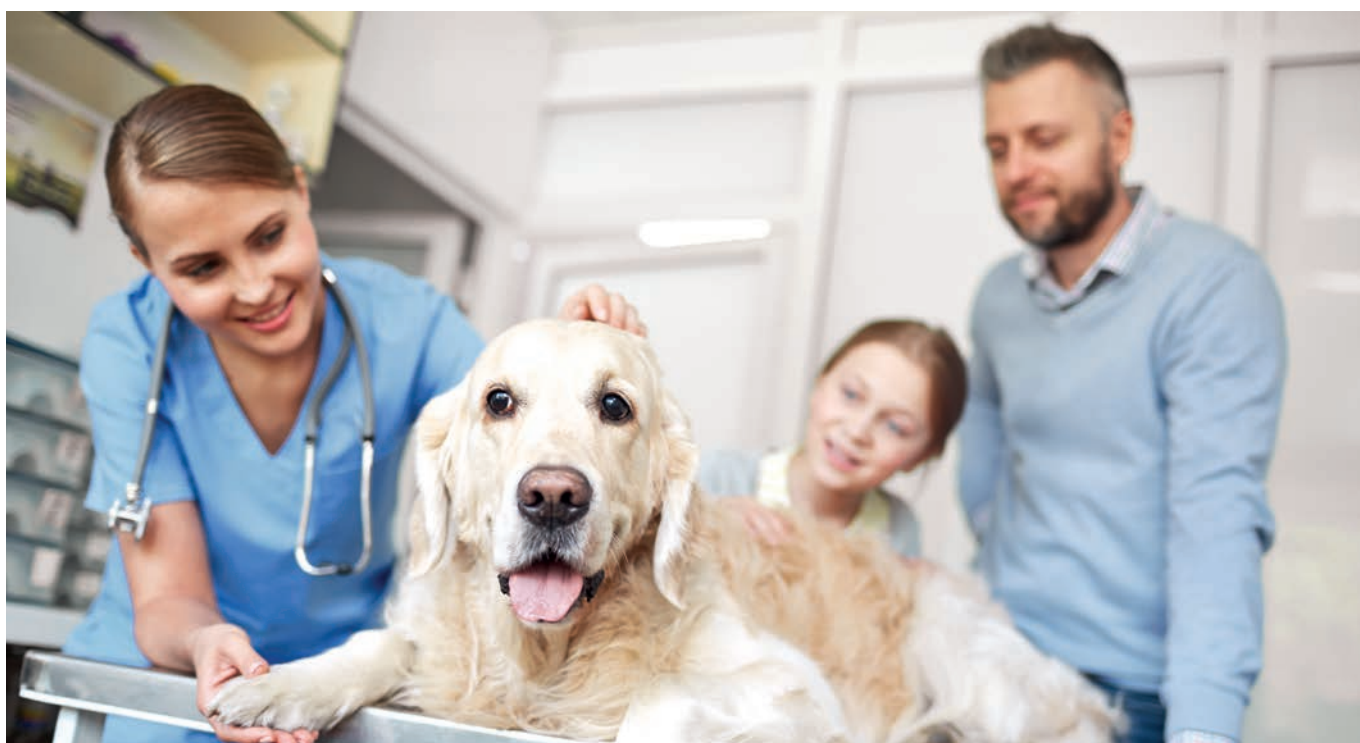
## Экологичная система взятия крови

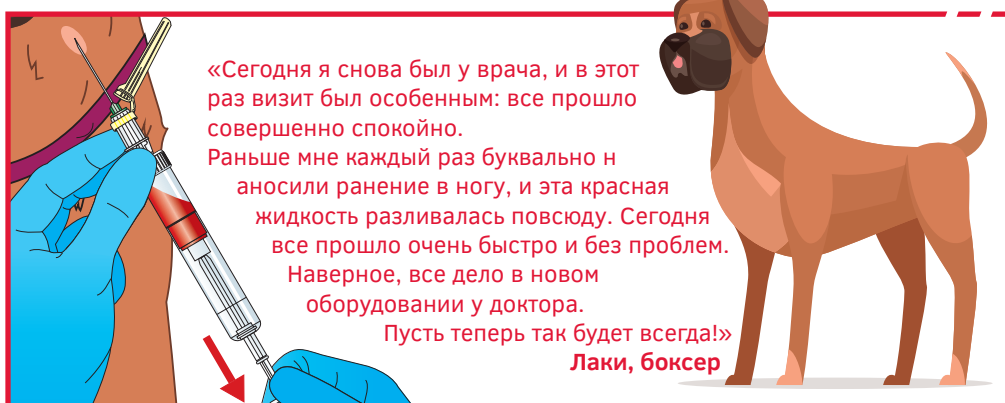
Система S-Monovette® экологичнее обычных вакуумных пробирок.

Большим преимуществом S-Monovette® является возможность последовательного взятия сразу нескольких образцов крови без необходимости переливания в другие пробирки. Необходимая добавка содержится непосредственно в пробирках S-Monovette®.

Затраты на утилизацию и объем отходов остаются низкими благодаря компактному дизайну продуктов и экологичной картонной упаковке.

Кроме того, для производства S-Monovette® используется примерно на треть меньше материалов по сравнению со стандартными вакуумными пробирками.





## S-Monovette®

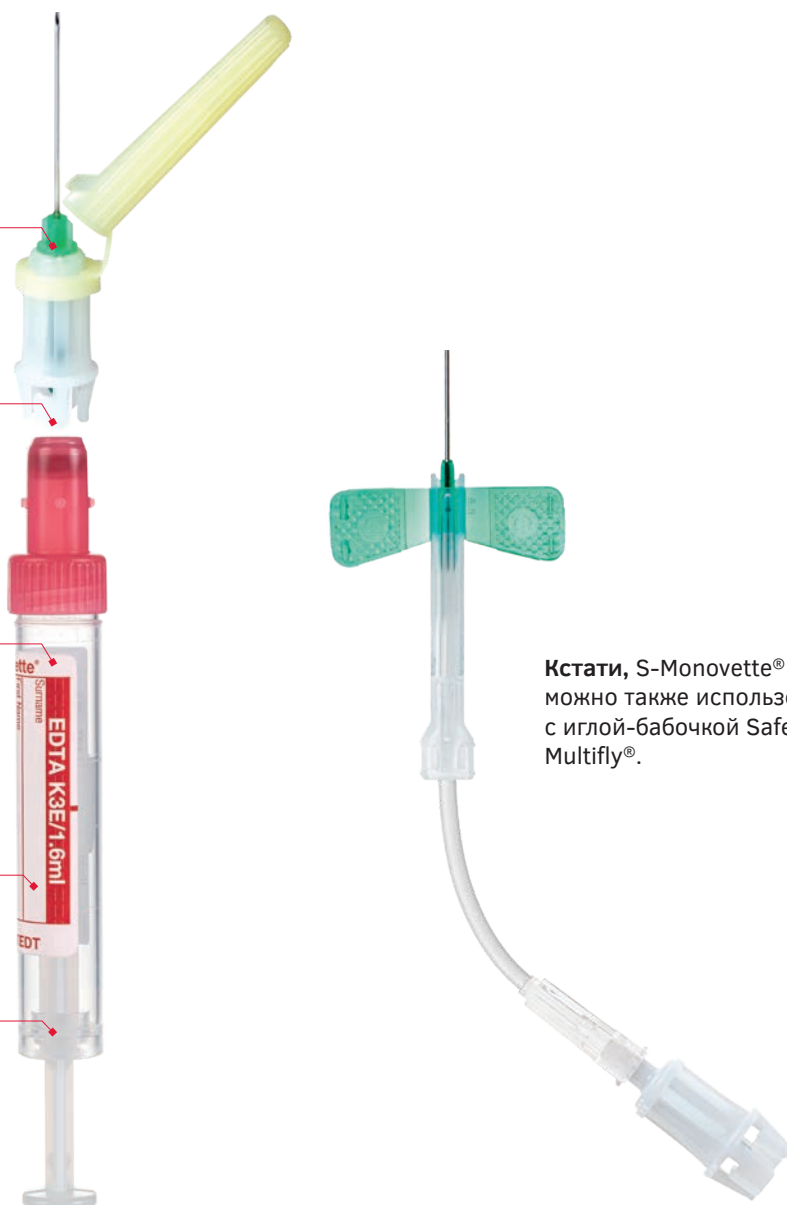
Активация защитного колпачка иглы одной рукой

Надежное и герметичное соединение благодаря предварительно собранному адаптеру.

Визуальный контроль при успешной венепункции: первая капля крови появляется в S-Monovette® или катетере (при использовании иглы-бабочки Safety-Multifly®).

Пробирка S-Monovette® предлагается с различными добавками для объемов крови от 1,2 до 4,5 мл.

Щадящее взятие крови с помощью аспирационной техники.



Кстати, S-Monovette® можно также использовать с иглой-бабочкой Safety-Multifly®.

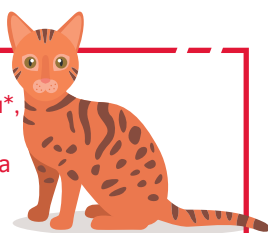
# Удобное взятие крови у мелких домашних животных

«Сегодня мои консервооткрыватели\*, снова засунули меня в сумку-переноску и куда-то повезли. Когда меня выпустили, меня чем-то почесали.

Но потом произошло что-то волшебное: какую-то штуку просто поднесли к моей шерсти, и она поменяла цвет с белого на красный, а потом меня снова почесали и отпустили домой. Это было совсем не плохо».

**Белла, бенгальская кошка**

\* На кошачьем языке «консервооткрыватель» означает «человек»



## Multivette® 600

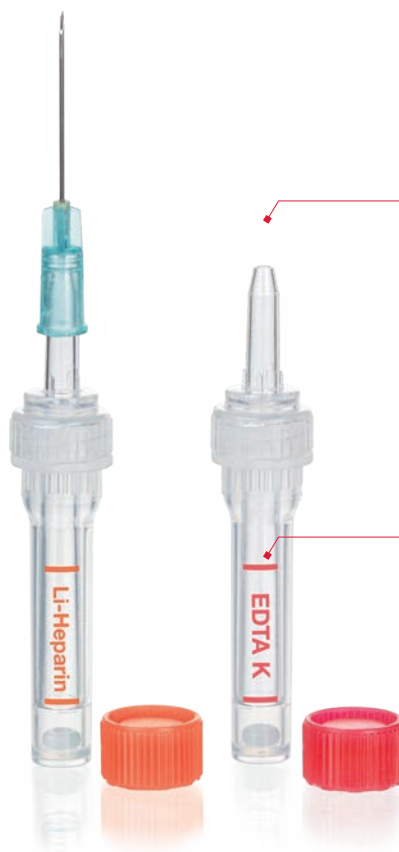
Решение Multivette® 600 спроектировано и подготовлено для взятия небольших объемов крови (600 мкл). Взятие крови происходит в почти закрытом режиме с использованием естественного венозного давления. Благодаря этому взятие выполняется особенно бережно и удобно.

Образец крови можно центрифугировать непосредственно в Multivette® 600. Это делает процесс взятия крови более удобным и экономит время.

Небольшой внутренний диаметр существенно упрощает пипетирование после центрифугирования. При этом образец может быть надежно закрыт для отправки в лабораторию.

Различные добавки для взятия образцов крови объемом 600 мкл

Внутренняя пробирка специальной конструкции наполняется исключительно за счет венозного давления.



# Успешное капельное взятие крови у особо чувствительных животных

## Микроигла с микропробиркой или Microvette®

У очень маленьких животных и при **сложном состоянии вен** значение имеет каждая капля. Специальная микроигла гарантирует попадание в пробирку каждой капли крови без преждевременного свертывания. Подходящую пробирку можно выбрать в зависимости от предполагаемого объема образца.

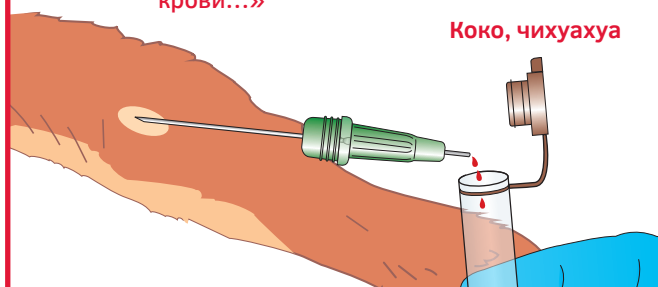
Микропробирки подходят для образцов крови объемом 1,3 мл. Для небольших пациентов правильный выбор — это Microvette® с объемом от 100 до 500 мкл.



«Привет, друзья! Моя хозяйка забеспокоилась, потому что я уже несколько дней плохо себя чувствовала. Ветеринар сначала взяла у меня кровь, чтобы выяснить причину. У нее была для меня специальная игла, которую я почти не почувствовала! Я на самом деле ничего не заметила.

Моя хозяйка тоже была гораздо спокойнее, чем обычно. Наверное, потому, что все так быстро закончилось — обычно она не выносит вида крови...»

Коко, чихуахуа



- Оптимальный ток крови
- Минимальные потери за счет прямого тока крови
- Заполнение крови сразу в нужную пробирку позволяет избежать необходимости переливания и связанных с этим потерь крови
- Удобство применения благодаря различным объемам и добавкам



Если у Вас есть вопросы,  
мы будем рады Вам помочь!

Посетите наш сайт  
[www.sarstedt.com](http://www.sarstedt.com)

## ООО «САРШТЕДТ»

198517, Россия,  
г. Санкт-Петербург, г. Петергоф,  
ул. Новые Заводы, д. 58, корп. 4, стр. 1

Тел: +7 495 937 52 28

[info.ru@sarstedt.com](mailto:info.ru@sarstedt.com)  
[www.sarstedt.com](http://www.sarstedt.com)



Дополнительная информация  
и бесплатный образец для  
тестирования:  
[animalhealthcare.sarstedt.com](http://animalhealthcare.sarstedt.com)