

Системы для взятия  
капиллярной крови

# SARSTEDT

SARSTEDT AG & CO. KG,  
ГЕРМАНИЯ

**40%**  
СКИДКА НА ВСЕ

СКИДКА ДЕЙСТВУЕТ  
НА ТОВАРЫ СО СКЛАДА

Мы освобождаем склад к концу года, и сейчас  
самый удачный момент пополнить свои запасы  
по выгодным ценам!

**ПРОБИРКИ НЕ ВАКУУМНЫЕ  
MICROVETTE®**

**БЕЗОПАСНЫЕ ЛАНЦЕТЫ  
SAFETY LANCET SARSTEDT**

**ПРОБИРКИ НЕ ВАКУУМНЫЕ  
MICROVETTE® ART**

**УСТРОЙСТВА С ПОРШНЕМ  
MONOVETTE®**

**ПРОБИРКИ НЕ ВАКУУМНЫЕ MICROVETTE®** предназначены  
для работы с образцами капиллярной крови. Пробирки подходят  
для взятия, транспортировки и исследования крови.

Взятие капиллярной крови является наиболее оправданным  
для проведения исследований у детей, пожилых пациентов, пациентов  
«со сложными венами», при обширных ожогах, а также в случаях  
необходимости ежедневного взятия крови у пациентов, регулярно  
контролирующих свои показатели.

Широкий спектр наполнителей в пробирках позволяет осуществлять  
все необходимые виды исследований в лаборатории.

Конструктивные особенности пробирок со встроенным капилляром  
и без него позволяют выбрать необходимые каждому учреждению типы  
пробирок для осуществления взятия капиллярной крови наиболее  
подходящим способом: как самотеком через утонченный край пробирки,

## УСТРОЙСТВА ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОБ КРОВИ MICROVETTE® С К2 ЭДТА



ЦВЕТ КРЫШКИ  
фиолетовый  
(лиловый)

ФАСОВКА  
100 шт.

Арт.	Объем, мл	Размер, мм (длина пробирки без учета крышки)	Наличие капилляра	Кол-во на складе, упак.	Годен до	Цена со скидкой, ₽
20.1339.100	0,5	10,8×46,6	Нет	7	29.02.2028	1 134,00

## УСТРОЙСТВА ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОБ КРОВИ MICROVETTE® С К3 ЭДТА

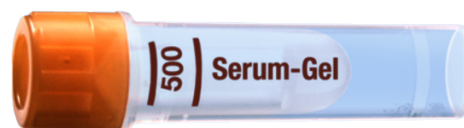


ЦВЕТ КРЫШКИ  
фиолетовый  
(лиловый)/  
красный

ФАСОВКА  
100 шт.

Арт.	Объем, мл	Размер, мм (длина пробирки без учета крышки)	Наличие капилляра	Кол-во на складе, упак.	Годен до	Цена со скидкой, ₽
20.1278.100	0,1	10,8×46,6	Да	2	30.06.2027	1 134,00

## УСТРОЙСТВА ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОБ КРОВИ MICROVETTE® С АКТИВАТОРОМ СВЕРТЫВАНИЯ И РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ГЕЛЕМ



ЦВЕТ КРЫШКИ  
коричневый

ФАСОВКА  
100 шт.

Арт.	Объем, мл	Размер, мм (длина пробирки без учета крышки)	Наличие капилляра	Кол-во на складе, упак.	Годен до	Цена со скидкой, ₽
20.1291	0,2	10,8×46,6	Да	5	30.06.2026	2 397,60

УСТРОЙСТВА ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ  
ПРОБ КРОВИ MICROVETTE®  
С ЛИТИЯ ГЕПАРИНОМ



ЦВЕТ КРЫШКИ  
зеленый

ФАСОВКА  
100 шт.

Арт.	Объем, мл	Размер, мм (длина пробирки без учета крышки)	Наличие капилляра	Кол-во на складе, упак.	Годен до	Цена со скидкой, ₽
20.1345.100	0,5	10,8×46,6	Нет	9	31.12.2027	1 814,40

УСТРОЙСТВА ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ  
ПРОБ КРОВИ MICROVETTE®  
С ФТОРИДОМ ГЕПАРИНА



ЦВЕТ КРЫШКИ  
серый

ФАСОВКА  
100 шт.

Арт.	Объем, мл	Размер, мм (длина пробирки без учета крышки)	Наличие капилляра	Кол-во на складе, упак.	Годен до	Цена со скидкой, ₽
20.1289.100	0,2	10,8×46,6	Да	3	31.03.2027	1 814,40

УСТРОЙСТВА ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ  
ПРОБ КРОВИ MICROVETTE®  
С РАСТВОРОМ СУПРАВИТАЛЬНОГО  
КРАСИТЕЛЯ БРИЛЛИАНТОВОГО  
КРЕЗИЛОВОГО СИНЕГО



ЦВЕТ КРЫШКИ  
голубой

ФАСОВКА  
100 шт.

Арт.	Объем, мл	Размер, мм (длина пробирки без учета крышки)	Наличие капилляра	Кол-во на складе, упак.	Годен до	Цена со скидкой, ₽
42.117	0,1	10,8×44	Нет	9	31.03.2026	3 745,80

**ПРОБИРКИ НЕ ВАКУУМНЫЕ MICROVETTE® APT** предназначены для работы с образцами капиллярной крови. Капиллярные пробирки интегрированы в несущие пробирки и разработаны специально для автоматизированной обработки проб в гематологических анализаторах.

Пробирки Microvette® APT содержат антикоагулянт дикалия этилендиаминтетрауксусную кислоту (K2 ЭДТА), и применимы для выполнения гематологических исследований.

Конструктивные особенности пробирок со встроенным капилляром и без него позволяют выбрать необходимые каждому учреждению типы пробирок для осуществления взятия капиллярной крови наиболее подходящим способом: как самотеком через утонченный край пробирки, так и посредством капилляра за счет капиллярного эффекта.



**ЦВЕТ КРЫШКИ**

фиолетовый/  
красный

**ФАСОВКА**

100 шт.

Арт.	Объем, мл	Размер, мм	Наличие капилляра	Кол-во на складе, упак.	Годен до	Цена со скидкой, ₽
20.1330.800	0,5	13×75	Нет	2	30.04.2028	3 682,80
20.1330.801	0,5	13×100	Нет	3	31.03.2027	3 682,80

**БЕЗОПАСНЫЕ ЛАНЦЕТЫ SAFETY LANCET SARSTEDT** предназначены для выполнения безболезненного атравматического прокола кожи и получения оптимального объема капиллярной крови, в соответствии с назначениями, благодаря возможности выбора необходимой глубины прокола. Выбор ланцета определяется категорией пациентов с учетом возраста, особенностей кожного покрова и других факторов.

Осуществление прокола заданной глубины минимизирует риски травматизации мягких и костных тканей и снижает степень гемодилюции в пробе примесями межтканевой жидкости.

Конструктивные особенности ланцетов исключают вероятность их повторного использования, а также травматизацию медицинского персонала.



**ФАСОВКА**

200 шт.

Арт.	Описание	Глубина прокола, мм	Цвет ланцета	Кол-во на складе, упак.	Годен до	Цена со скидкой, ₽
85.1019	ланцет-лезвие	1,2	Розовый	6	30.11.2029	2 080,80
85.1015	ланцет-игла 28G	1,6	Голубой	7	31.10.2029	1 527,60
85.1018	ланцет-лезвие	1,6	Фиолетовый	5	31.12.2029	2 080,80

**УСТРОЙСТВА С ПОРШНЕМ MONOVETTE®** представляют собой специализированные шприцы-пробирки, предназначенные для получения образцов венозной, капиллярной и артериальной крови, для исследований газов крови, электролитов и pH. Возможность выбора типа материала обеспечивает получение качественного образца вне зависимости от соматического профиля пациентов и специализации лечебного учреждения.

Пробирка содержит кальций-сбалансированный лития гепарин в жидкой форме, что позволяет осуществить быстрое и эффективное перемешивание крови и антикоагулянта.

Устройства с поршнем Monovette® могут быть использованы в комплекте со стандартными луэр-иглами, с иглами S-Monovette® и мембранным адаптером в качестве держателя.

Применение специальных крышек-насадок с воздушным фильтром в комплекте с устройствами с поршнем Monovette® позволяет исключить контаминацию биологического материала и получить качественные образцы для исследования.



**ЦВЕТ КРЫШКИ**

оранжевый

**ФАСОВКА**

100 шт.

Арт.	Объем, мл	Размер, мм	Реагент	Кол-во на складе, упак.	Годен до	Цена со скидкой, ₽
05.1147.020	2,0	66×11	Са-сбалансированный литий гепарин	96	30.04.2026	4 974,00

РУ № ФСЗ 2009/04702 от 26.05.2021

Изделия медицинские полимерные лабораторные одноразовые для взятия и исследования проб крови

РУ № РЗН 2021/15250 от 28.03.2022

Устройство для исследования проб крови Microvette APT с К2ЭДТА

РУ ФСЗ 2010/07269 от 11.04.2017

Ланцет атравматический

+7 (495) 925-81-50

[www.omb.ru](http://www.omb.ru)