

# Ветеринарная Медицина

Комплексные решения для взятия крови в ветеринарной медицине







Профессиональные лабораторные исследования мелких животных, таких как собаки и кошки, стали ежедневной рутинной задачей в любой ветеринарной практике. Вне зависимости от размера пациента, Сарштедт предлагает оптимальные решения подходящие для любых индивидуальных требований.

Например, S-Monovette® - идеальное решение для щадящего взятия венозной крови у крупных собак.

В то же время, кровь может быть взята «самотёком» в микропробирки с реагентами.







Профессиональные лабораторные исследования крупных животных стали стандартной процедурой. Щадящее взятие крови с использованием S-Monovette® или Monovette®-Луер обеспечивает оптимальное качество проб.

Уникальные решения доступны для лошадей и домашнего скота, обеспечивая безопасное и нетравмирующее взятие, и удобную обработку проб.

Monovette® VetMed с двойным штрих-кодом обеспечивают четкую и быструю идентификацию образцов при официальных исследованиях домашнего скота.

ВысокоСкоростной Сортер, оптимизированный для ветеринарной медицины, обеспечивает быструю обработку проб с последующим архивированием.







Мы предлагаем спектр решений для специальных требований к взятию крови у мелких млекопитающих, птиц и рептилий:

- Microvette® в сочетании с Иглой-Микро
- Multivette® для не требующего усилия взятия крови, путем самозаполнения пробирки под действием венозного давления
- Микропробирки с реагентами в сочетании с Иглой-Микро







Удобные контейнеры позволяют без усилий собрать необходимое количество кала.



Кроме Мочевых Monovette® для точного и гигиеничного взятия проб мочи, используемые так же для получения осадка, мы предлагаем Мочевые Monovette® со стабилизатором для бактериологических тестов, удовлетворяющие всем требованиям в области исследований мочи.

Стандартные изделия, такие как конические пробирки для мочи и контейнеры, идеально дополняют продуктовую линейку.







Специфические субстраты для проб, такие как пунктаты и спинномозговая жидкость требуют специальных контейнеров для обеспечения оптимальных лабораторных результатов.

Комплексные решения для утилизации, эффективного хранения проб, их архивирования и транспортировки.





S-Monovette®

Рисунок	Код для заказа	Реагент	Объем	Длина/Ø*	Цветовой код	Упаковка
	01.1601	Активатор свертывания, сыворотка	7,5 мл	92 мм x 15 мм		50/уп • 500/кор
	03.1397		5,5 мл	75 мм x 15 мм		50/уп • 500/кор
	04.1934		4,9 мл	90 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор
	04.1924		4,0 мл	75 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор
	04.1904		2,6 мл	65 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор
	05.1557.001		2,7 мл	66 мм x 11 мм		50/уп • 500/кор
	06.1663.001		1,2 мл	66 мм x 8 мм		50/уп • 500/кор
	01.1602	Активатор свертывания, сыворотка-гель	7,5 мл	92 мм x 15 мм		50/уп • 500/кор
	03.1524		4,7 мл	75 мм x 15 мм		50/уп • 500/кор
	04.1935		4,9 мл	90 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор
	04.1925		4,0 мл	75 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор
	04.1905		2,6 мл	65 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор
	06.1667.001		1,1 мл	66 мм x 8 мм		50/уп • 500/кор
			01.1604	Литиум-гепарин, плазма		7,5 мл
03.1628		5,5 мл	75 мм x 15 мм		50/уп • 500/кор	
04.1936		4,9 мл	90 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор	
04.1929.001		2,7 мл	75 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор	
04.1906		2,6 мл	65 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор	
05.1106		4,5 мл	92 мм x 11 мм		50/уп • 500/кор	
06.1666.001		1,2 мл	66 мм x 8 мм		50/уп • 500/кор	
	01.1634	Литиум-гепарин-гель, плазма-гель	7,5 мл	92 мм x 15 мм		50/уп • 500/кор
	03.1631.001		4,7 мл	75 мм x 15 мм		50/уп • 500/кор
	04.1940		4,9 мл	90 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор
	04.1928		2,7 мл	75 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор
	04.1907		2,6 мл	65 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор
	01.1605.001	ЭДТА, гематология	7,5 мл	92 мм x 15 мм		50/уп • 500/кор
	03.1068		4,0 мл	75 мм x 15 мм		50/уп • 500/кор
	04.1931		4,9 мл	90 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор
	04.1914		3,4 мл	65 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор
	04.1917		2,7 мл	75 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор
	04.1901		2,6 мл	65 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор
	05.1167		2,7 мл	66 мм x 11 мм		50/уп • 500/кор
	06.1664.001	Флуорид, глюкоза	1,2 мл	66 мм x 8 мм		50/уп • 500/кор
	04.1918		2,7 мл	75 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор
	04.1903		2,6 мл	65 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор
	05.1073		2,7 мл	66 мм x 11 мм		50/уп • 500/кор
	06.1665.001	Цитрат, коагуляция	1,2 мл	66 мм x 8 мм		50/уп • 500/кор
	01.1606.001		8,2 мл	92 мм x 15 мм		50/уп • 500/кор
	04.1919		3,0 мл	75 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор
	04.1922		4,3 мл	75 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор
	04.1902		2,9 мл	65 мм x 13 мм		50/уп • 500/кор
	05.1071		5,0 мл	92 мм x 11 мм		50/уп • 500/кор
	06.1668.001		1,4 мл	66 мм x 8 мм		50/уп • 500/кор

Специальные S-Monovette®

	01.1604.400**	Анализ следов металла	7,5 мл	92 мм x 15 мм		50/уп • 500/кор
	05.1168.001	ThromboExact	2,7 мл	66 мм x 11 мм		50/уп • 500/кор

\* Пробирки Ø 8 мм адаптируются к лабораторной автоматизации с использованием пробирок - адаптеров. Код для заказа.  
 \*\* Рекомендуется использовать в сочетании с безопасной иглой. Код для заказа.

Monovette Луер

Рисунок	Код для заказа	Реагент	Объем	Длина/Ø	Цветовой код	Упаковка
	02.263	Активатор свертывания, сыворотка	9,0 мл	92 мм x 16 мм		50/уп • 500/кор
	05.274		4,5 мл	92 мм x 11 мм		50/уп • 500/кор
	02.261	Активатор свертывания, сыворотка-гель	9,0 мл	92 мм x 16 мм		50/уп • 500/кор
	09.315.001		25,0 мл	97 мм x 25 мм		42/Cont • 210/кор
	02.265	Литиум-гепарин, плазма	9,0 мл	92 мм x 16 мм		50/уп • 500/кор
	05.276.001		4,5 мл	92 мм x 11 мм		50/уп • 500/кор
	02.267.001	ЭДТА, гематология	9,0 мл	92 мм x 16 мм		50/уп • 500/кор
	05.319		2,7 мл	66 мм x 11 мм		50/уп • 500/кор
	05.318	Цитрат, коагуляция	3,0 мл	66 мм x 11 мм		50/уп • 500/кор
	09.225	Без реагента	25,0 мл	97 мм x 25 мм		50/уп • 250/кор

Monovette – VetMed с двойным лейблом штрих – кода, тип 128

Рисунок	Код для заказа	Реагент	Объем	Длина/Ø	Цветовой код	Упаковка
	09.207.xxx	Активатор свертывания, сыворотка	7,5 мл	92 мм x 15 мм		50/уп • 500/кор
	09.208.xxx	ЭДТА, гематология	7,5 мл	92 мм x 15 мм		50/уп • 500/кор

S-Sedivette® для СОЭ

Рисунок	Код для заказа	Реагент	Объем	Длина/Ø	Цветовой код	Упаковка
	06.1690.001	Цитрат, СОЭ	3,5 мл	130 мм x 8 мм		50/уп • 500/кор

СОЭ – штатив для S-Sedivette®

Код для заказа	Описание	Упаковка
90.1090	СОЭ – штатив с градуировкой	1/уп • 1/кор

Monovette для газов крови, Луер

Рисунок	Код для заказа	Реагент	Объем	Цветовой код	Упаковка
	05.1146	Ca <sup>2+</sup> сбалансированный гепарин, газы крови	1 мл		50/уп • 500/кор
	05.1146.020	Ca <sup>2+</sup> сбалансированный гепарин, газы крови	1 мл		100/уп • 500/кор, инд. уп., стерил.
	05.1147	Ca <sup>2+</sup> сбалансированный гепарин, газы крови	2 мл		50/уп • 500/кор
	05.1147.020	Ca <sup>2+</sup> сбалансированный гепарин, газы крови	2 мл		100/уп • 500/кор, инд. уп., стерил.
	05.1147.028	Ca <sup>2+</sup> сбалансированный гепарин, газы крови, с мембранным адаптеров	2 мл		100/уп • 500/кор, инд. уп., стерил.

Луер – игла

Рисунок	Код для заказа	Описание	Ø/Длина	Цветовой код	Упаковка
	85.993	Луер-игла, 23G x 1"	0,6 мм/25 мм		100/уп • 2.000/кор
	85.926	Луер-игла, 16G x 1"	1,6 мм/25 мм		100/уп • 2.000/кор
	По запросу	Луер-игла	2 мм/100 мм		По запросу

Дополнительные размеры, а также безопасные иглы доступны по запросу

Адаптер для S-Monovette®, совместимость с другими системами

Рисунок	Код для заказа	Описание	Упаковка
	14.1112	Мембранный адаптер позволяет адаптировать S-Monovette®-иглу или Multifly-иглу к системе луер, а также к Monovette для газов крови	100/уп • 1.000/кор инд. уп., стерил.
	14.1205	Мультиадаптер позволяет адаптировать систему луер (катетер, бабочку и т.д.) к S-Monovette®	100/уп • 1.000/кор инд. уп., стерил.
	14.1205.100	Мультиадаптер луер-замок позволяет адаптировать систему луер (катетер, бабочку и т.д.) к S-Monovette®	100/уп • 1.000/кор инд. уп., стерил.

(Безопасная) Игла для S-Monovette®

Рисунок	Код для заказа	Описание	Ø/Длина мм	Цветовой код	Упаковка
	85.1372	Игла 20G x 1", Nr. 1	0,9/25		100/уп • 1.000/кор, инд. уп., стерил.
	85.1160.200	Безопасная игла 20G x 1½", Nr. 1	0,9/38		50/уп • 500/кор, инд. уп., стерил.
	85.1160	Игла 20G x 1½", Nr. 1	0,9/38		100/уп • 1.000/кор, инд. уп., стерил.
	85.1373	Игла 21G x 1", Nr. 2	0,8/25		100/уп • 1.000/кор, инд. уп., стерил.
	85.1162.200	Безопасная игла 21G x 1½", Nr. 2	0,8/38		50/уп • 500/кор, инд. уп., стерил.
	85.1162	Игла 21G x 1½", Nr. 2	0,8/38		100/уп • 1.000/кор, инд. уп., стерил.
	85.1162.600*	Безопасная игла 21G x 1½", Nr. 2 Для анализа следов металлов	0,8/38		50/уп • 500/кор, инд. уп., стерил.
	85.1441	Игла 22G x 1", Nr. 12	0,7/25		100/уп • 1.000/кор, инд. уп., стерил.

Используется только в сочетании с S-Monovette® для анализов следов металла. Код для заказа

(Безопасная) Multifly® – игла для S-Monovette®

Рисунок	Код для заказа	Описание	Ø/Длина мм	Длина катетера	Цветовой код	Упаковка
	85.1637.235	Игла Safety-Multifly® 20 G x ¾", Nr. 1	0,9/19	200 мм		100/уп • 400/кор, инд. уп., стерил.
	85.1637.035	Игла Multifly® 20 G x ¾", Nr. 1	0,9/19	200 мм		100/уп • 400/кор, инд. уп., стерил.
	85.1638.235	Игла Safety-Multifly® 21 G x ¾", Nr. 2	0,8/19	200 мм		100/уп • 400/кор, инд. уп., стерил.
	85.1638.035	Игла Multifly® 21 G x ¾", Nr. 2	0,8/19	200 мм		100/уп • 400/кор, инд. уп., стерил.
	85.1640.235	Игла Safety-Multifly® 23 G x ¾", Nr. 16	0,6/19	200 мм		100/уп • 400/кор, инд. уп., стерил.
	85.1640.035	Игла Multifly® 23 G x ¾", Nr. 16	0,6/19	200 мм		100/уп • 400/кор, инд. уп., стерил.
	85.1642.235	Игла Safety-Multifly® 25 G x ¾", Nr. 18	0,5/19	200 мм		100/уп • 400/кор, инд. уп., стерил.

Также доступны иглы Multifly и Safety – Multifly с длиной катетера 80 мм

Микроигла

Рисунок	Код для заказа	Описание	Ø/Длина	Цветовой код	Упаковка
	85.921	Микроигла 21 G x ¾", (Длина иглы 19 мм)	0,8 мм/36 мм		50/уп • 500/кор
	85.923	Микроигла 23 G x ¾", (Длина иглы 19 мм)	0,6 мм/36 мм		50/уп • 500/кор
	85.925	Микроигла 25 G x ¾", (Длина иглы 19 мм)	0,5 мм/36 мм		50/уп • 500/кор

Пробирки из полипропилена с круглым дном, крышкой и принтом/лейблом

Рисунок	Код для заказа	Реагент	Объем	Длина/Ø мм	Цветовой код	Упаковка
	29.373.004	Активатор свертывания, сыворотка	7 мл	100 x 13		100/пак • 1.000/кор
	32.329	Активатор свертывания, сыворотка	4,5 мл	75 x 13		100/пак • 1.000/кор
	32.311.001	Активатор свертывания, сыворотка-гель	4,4 мл	75 x 13		100/пак • 1.000/кор
	32.331	Литиум-гепарин, плазма	4,5 мл	75 x 13		100/пак • 1.000/кор
	32.332	ЭДТА, гематология	5 мл	75 x 13		100/пак • 1.000/кор
	38.346	ЭДТА, гематология	2 мл	55 x 12		100/пак • 2.000/кор
	32.333	Флуорид, глюкоза	2 мл	75 x 13		100/пак • 1.000/кор
	32.525.326	Цитрат, коагуляция	5 мл	75 x 13		100/конт • 500/кор

Дополнительные пробирки доступны по запросу

Микропробирка с крышкой (полипропилен)

Рисунок	Код для заказа	Объем	Длина/Ø мм	Цвет	Упаковка
	72.691	2,0 мл	40 x 10,8	бесцветный	500/пак • 5.000/кор

Дополнительные пробирки на главного каталога

Микропробирки с крышкой и прозрачным лейблом

Рисунок	Код для заказа	Реагент	Объем	Длина/Ø мм	Цветовой код	Упаковка
	41.1501.005*	Активатор свертывания, сыворотка	1,3 мл	40 x 10,8		100/пак • 1.000/кор
	41.1500.005*	Активатор свертывания, сыворотка-гель	1,1 мл	40 x 10,8		100/пак • 1.000/кор
	41.1503.005*	Литиум-гепарин, плазма	1,3 мл	40 x 10,8		100/пак • 1.000/кор
	41.1504.005*	ЭДТА, гематология	1,3 мл	40 x 10,8		100/пак • 1.000/кор
	41.1505.005*	Флуорид, глюкоза	1,3 мл	40 x 10,8		100/пак • 1.000/кор
	41.1506.005	Цитрат, коагуляция	1,3 мл	40 x 10,8		100/конт • 1.000/кор
	41.1506.002		0,5 мл			

\* Дополнительный вариант с бумажным лейблом имеет окончание .015

Микропробирки с закручивающейся крышкой и бумажным лейблом

Рисунок	Код для заказа	Реагент	Объем	Длина/Ø мм	Цветовой код	Упаковка
	41.1392.005	Активатор свертывания, сыворотка	1,3 мл	45 x 10,8		100/пак • 1.000/кор
	41.1378.005	Активатор свертывания, сыворотка-гель	1,1 мл	45 x 10,8		100/пак • 1.000/кор
	41.1393.005	Литиум-гепарин, плазма	1,3 мл	45 x 10,8		100/пак • 1.000/кор
	41.1395.005	ЭДТА, гематология	1,3 мл	45 x 10,8		100/пак • 1.000/кор
	41.3395.005	ЭДТА, гематология Крышка с мембраной	1,3 мл	45 x 10,8		100/пак • 1.000/кор
	41.1394.005	Флуорид, глюкоза	1,3 мл	45 x 10,8		100/пак • 1.000/кор
	41.1350.005	Цитрат, коагуляция	1,3 мл	45 x 10,8		100/пак • 1.000/кор

Пробирка-адаптер для адаптации к лабораторной автоматизации: код для заказа № 55.525.003, 55.1571.

Minivette® POCT

Рисунок	Код для заказа	Реагент	Объем	Цветовой код	Упаковка
	17.2111.020	нет	20 мкл		200/уп • 2.000/кор
	17.2111.050	нет	50 мкл		200/уп • 2.000/кор
	17.2111.100	нет	100 мкл		200/уп • 2.000/кор
	17.2111.200	нет	200 мкл		150/уп • 1.500/кор
	17.2112.020	Литиум-гепарин, плазма	20 мкл		200/уп • 2.000/кор
	17.2112.050	Литиум-гепарин, плазма	50 мкл		200/уп • 2.000/кор
	17.2112.100	Литиум-гепарин, плазма	100 мкл		200/уп • 2.000/кор
	17.2112.200	Литиум-гепарин, плазма	200 мкл		150/уп • 1.500/кор
	17.2113.020	ЭДТА, гематология	20 мкл		200/уп • 2.000/кор
	17.2113.050	ЭДТА, гематология	50 мкл		200/уп • 2.000/кор



Microvette® 100, 200, 300, 500

Рисунок	Код для заказа	Реагент	Объем	Форма внутренней пробирки	Цветовой код	Упаковка
	20.1280	Активатор свертывания, сыворотка	100 мкл	коническая		100/уп • 1.000/кор
	20.1282	Литиум-гепарин, плазма	100 мкл	коническая		100/уп • 1.000/кор
	20.1278	ЭДТА, гематология	100 мкл	цилиндрическая		100/уп • 1.000/кор
	20.1290	Активатор свертывания, сыворотка	200 мкл	коническая		100/уп • 1.000/кор
	20.1291	Активатор свертывания, сыворотка-гель	200 мкл	цилиндрическая		100/уп • 1.000/кор
	20.1292	Литиум-гепарин, плазма	200 мкл	коническая		100/уп • 1.000/кор
	20.1288	ЭДТА, гематология	200 мкл	цилиндрическая		100/уп • 1.000/кор
	20.1289	Флуорид, глюкоза	200 мкл	коническая		100/уп • 1.000/кор
	20.1308	Активатор свертывания, сыворотка	300 мкл	коническая		100/уп • 1.000/кор
	20.1309	Литиум-гепарин, плазма	300 мкл	коническая		100/уп • 1.000/кор
	20.1307	Флуорид, глюкоза	300 мкл	коническая		100/уп • 1.000/кор
	20.1343	Активатор свертывания, сыворотка	500 мкл	цилиндрическая		100/уп • 1.000/кор
	20.1344	Активатор свертывания, сыворотка-гель	500 мкл	цилиндрическая		100/уп • 1.000/кор
	20.1345	Литиум-гепарин, плазма	500 мкл	цилиндрическая		100/уп • 1.000/кор
	20.1346	Литиум-гепарин, плазма-гель	500 мкл	цилиндрическая		100/уп • 1.000/кор
	20.1341	ЭДТА, гематология	500 мкл	цилиндрическая		100/уп • 1.000/кор

Пробирка-адаптер для адаптации к лабораторной автоматизации: код для заказа № 55.525.003, 55.1571.

Microvette CB 200 CO<sub>2</sub>

Рисунок	Код для заказа	Реагент	Объем	Цветовой код	Упаковка
	18.1325	Цитрат, BSG	200 мкл		50/уп • 500/кор

CO<sub>2</sub> – штатив для Microvette CB 200 CO<sub>2</sub>

Код для заказа	Описание	Упаковка
90.1091	CO <sub>2</sub> – штатив с градуировкой	1/уп • 1/кор

Multivette® 600

Рисунок	Код для заказа	Реагент	Объем	Цветовой код	Упаковка
	15.1670	Активатор свертывания, сыворотка	600 мкл		100/уп • 1.000/кор
	15.1674	Активатор свертывания, сыворотка-гель	600 мкл		100/уп • 1.000/кор
	15.1673	Литиум-гепарин, плазма	600 мкл		100/уп • 1.000/кор
	15.1675	Литиум-гепарин, плазма-гель	600 мкл		100/уп • 1.000/кор
	15.1671	ЭДТА, гематология	600 мкл		100/уп • 1.000/кор
	15.1672	Флуорид, глюкоза	600 мкл		100/уп • 1.000/кор

Пробирка-адаптер для адаптации к лабораторной автоматизации: код для заказа № 55.1577.

Пробирки с двойным дном

Рисунок	Код для заказа	Описание	Объем	Длина/Ø мм	Дно пробирки	Упаковка
	60.614.010	Без крышки	2,5 мл	75 x 13	круглое	1.000/пак • 2.000/кор
	60.614.011	С закрытой крышкой	2,5 мл	75 x 13	круглое	100/пак • 1.000/кор
	60.617.010*	Без крышки, без принта	3,5 мл	92 x 13	круглое	100/пак • 1.000/кор
	62.617*	С закрытой крышкой, с принтом	3,5 мл	92 x 13	круглое	100/пак • 1.000/кор
	60.612.010*	Без крышки, без принта	5,0 мл	92 x 15,3	круглое	100/пак • 1.000/кор
	62.612*	Без крышки, с принтом	5,0 мл	92 x 15,3	круглое	100/пак • 1.000/кор

\*Также доступны пробирки с круглым дном. См. главный каталог.

Крышки, закручивающиеся крышки для пробирок с двойным дном

Рисунок	Код для заказа	Описание	Совместимость с пробирками	Упаковка
	65.647	Крышка для архивирования	2,5 мл / 3,5 мл / 5 мл	1.000/пак • 5.000/кор
	65.647.020	Крышка для архивирования с фильтром	2,5 мл / 3,5 мл / 5 мл	1.000/пак • 5.000/кор
	65.806	Крышка	2,5 мл / 3,5 мл	1.000/пак • 10.000/кор
	65.803	Крышка	5 мл	1.000/пак • 5.000/кор
	65.1379	Универсальная крышка	2,5 мл / 3,5 мл / 5 мл	1.000/пак • 10.000/кор
	65.163	Закручивающаяся крышка	2,5 мл	1.000/пак • 5.000/кор
	65.728	Закручивающаяся крышка	3,5 мл	1.000/пак • 5.000/кор
	65.645	Закручивающаяся крышка	5 мл	1.000/пак • 5.000/кор
	65.729	Закручивающаяся крышка	5 мл	1.000/пак • 5.000/кор

Контейнеры для утилизации Multi-Safe

Рисунок	Код для заказа	Описание	Объем	Упаковка
	77.3890.002	Multi-Safe sani 200	0,2 л	110/кор
	77.3891.015	Multi-Safe quick 1500	1,5 л	120/кор
	77.3894.021	Multi-Safe twin 2100	2,1 л	100/кор
	77.3895.005	Multi-Safe opti 500 T	0,5 л	110/кор
	77.3898.106	Multi-Safe medi 6 с ручками	6 л	576/паллетта

Дополнительные варианты доступны по запросу. Подробную информацию см. в брошюре № 15.636



## Urine Monovette®

Рисунок	Код для заказа	Объем	Длина/Ø мм	Упаковка
	10.258	8,5 мл	92 x 15	64/пак • 512/кор
	10.258.020	8,5 мл	92 x 15	100/уп • 500/кор индивид.упак, сткрил.
	10.252	10 мл	102 x 15	64/пак • 512/кор
	10.252.020	10 мл	102 x 15	100/уп • 500/кор индивид.упак, сткрил.

## Urine Monovette® со стабилизатором

Рисунок	Код для заказа	Объем	Длина/Ø мм	Упаковка
	10.253	10 мл	102 x 15	64/пак • 512/кор
	10.253.020	10 мл	102 x 15	100/уп • 500/кор индивид.упак, сткрил.

## Пробирки с коническим дном и крышкой

Рисунок	Код для заказа	Материал	Объем	Длина/Ø мм	Крышка (заказывается отдельно)	Упаковка
	57.462 с градуировкой	PS	12 мл	110 x 17	65.793	500/пак • 1.000/кор
	57.527 с градуировкой	PP			65.816	
	57.469	PS	10 мл	95 x 16,8	65.793	
	57.519	PP			65.816 65.720	


## Пробирки с коническим дном, закручивающейся крышкой, градуировкой и полем для надписей

Рисунок	Код для заказа	Материал	Объем	Длина/Ø мм	Описание	Упаковка
	62.553.041	PS	15 мл	120 x 17	С закрытой желтой крышкой	50/пак • 500/кор
	62.553.542	PS	15 мл	120 x 17	С закрытой желтой крышкой, стерильно, апиrogenно	50/пак • 500/кор
	62.9924.284	PP	10 мл	100 x 16	С закрытой желтой крышкой, стерильно	100/пак • 1.000/кор

## Пробирки с коническим дном, юбкой, закручивающейся крышкой

Рисунок	Код для заказа	Материал	Объем	Длина/Ø мм	Описание	Упаковка
	60.9921.830	PS	10 мл	97 x 16	С закрытой желтой крышкой	100/пак • 1.000/кор
	60.9921.829	PS	10 мл	97 x 16	С закрытой желтой крышкой, стерильно	100/пак • 1.000/кор


## Контейнер высокопрозрачный 125мл

Рисунок	Код для заказа	Материал	Высота/Ø мм	Упаковка
	75.1355	PP	67 x 66	1.000 пак/кор
	75.1355.100	PP	67 x 66	100/пак • 1.000/кор


## Защелкивающаяся крышка красная

Код для заказа	Описание	Материал	шт./пак	Упаковка
76.1477	с носиком	PE	1.000	1.000 пак/кор
76.1477.100	с носиком	PE	100	
76.1414	без носика	PE	1.000	
76.1414.100	без носика	PE	100	

## Контейнер прозрачный с зеленой закручивающейся крышкой 100 мл

Рисунок	Код для заказа	Описание	Материал	Высота/Ø мм	Упаковка
	75.1354.001	Контейнер с прилагаемой крышкой	PP/HD-PE	74 x 58	Крышки: 100/пак Контейнеры: 25/уп

## Контейнер прозрачный с неокрашенной закручивающейся крышкой 100мл

Рисунок	Код для заказа	Описание	Материал	Высота/Ø мм	Упаковка
	75.563	Отдельный контейнер без крышки	PP	72 x 62	50/пак • 500/кор
	76.564	Отдельная крышка	HD-PE	14 x 62	50/пак • 500/кор
	75.562.105	Контейнер с крышкой, стерильный, с защитным лейблом	PP/HD-PE	73 x 62	5/пак • 200/кор
	75.562.005	Контейнер с крышкой, с защитным лейблом	PP/HD-PE	73 x 62	5/пак • 200/кор
	75.562.300	Контейнер с прилагаемой крышкой	PP/HD-PE	72 x 62	50/пак • 250/кор

## Контейнер прозрачный с желтой закручиваемой крышкой 70 мл

Рисунок	Код для заказа	Описание	Материал	Высота/Ø мм	Упаковка
	75.9922.744	С закрытой крышкой	PP/HD-PE	55 x 44	250/пак • 500/кор
	75.9922.745	С закрытой крышкой и стандартным лейблом	PP/HD-PE	55 x 44	250/пак • 500/кор
	75.9922.721	С закрытой крышкой и стандартным лейблом	PP/HD-PE	55 x 44	25/пак • 100/кор инд. уп., стерил.

## Контейнеры для кала прозрачные с коричневой закручивающейся крышкой и встроенной ложкой


Рисунок	Код для заказа	Описание	Материал контейнера	Длина/Ø мм	Упаковка
	80.622	стерильный	PP	107 x 25	50/пак • 400/кор
	80.622.111	нестерильный	PP	107 x 25	250/пак • 500/кор
	80.623	стерильный	PP	101 x 16,5	500/пак • 500/кор
	80.623.111	нестерильный	PP	101 x 16,5	500/пак • 500/кор
	80.734.001	стерильный	PP	76 x 20	100/пак • 500/кор
	80.734	нестерильный	PP	76 x 20	100/пак • 500/кор
	80.734.311	стерильный, с лейблом	PP	76 x 20	100/пак • 500/кор
	80.734.301	нестерильный, с лейблом	PP	76 x 20	100/пак • 500/кор
	80.734.401	нестерильный, с лейблом	Белый PP	76 x 20	100/пак • 500/кор

## Контейнеры для кала белые с коричневой закручивающейся крышкой и встроенной ложкой

Рисунок	Код для заказа	Описание	Материал контейнера	Объем мл	Длина/Ø мм	Упаковка
	80.9924.014	Белый с коричневой крышкой и лейблом	PP	25	54 x 28	50/пак • 500/кор
	80.9924.027	Белый с коричневой крышкой и лейблом	PP	70	55 x 44	250/пак • 500/кор



Пробирки для взятия цереброспинальной жидкости (СМЖ)

Рисунок	Код для заказа	Описание	Материал пробирки	Объем мл	Длина/Ø мм	Упаковка
	10.252.027	Monovette® Ликвор (=СМЖ)	PP	10	102 x 15	100/уп • 500/кор инд. уп., стерил.
	60.9924.952	Пробирка с закрытой закручивающейся крышкой, напечатанной градуировкой	SAN/HD-PE	12	99 x 16	4/пак • 100/кор стерильно
	62.610.018	Пробирка с закрытой закручивающейся крышкой, напечатанной градуировкой и словом «Ликвор» (=СМЖ)	PP	10	92 x 15,3	100/уп • 500/кор инд. уп., стерил.

Пробирки для взятия пунктата

Рисунок	Код для заказа	Описание	Материал пробирки	Объем мл	Длина/Ø мм	Упаковка
	62.554.502	Пробирка с закрытой красной закручивающейся крышкой, коническим дном, апиrogenная	PP	15	120 x 17	50/пак • 500/кор стерил.
	60.540.108	Пробирка с закрытой закручивающейся крышкой	PP	13	101 x 16,5	100/уп • 500/кор инд. уп., стерил.

Транспортные тупферы стерильные – для использования на неповрежденных участках кожи и в анатомических полостях тела.

Рисунок	Код для заказа	Длина /Ø мм	Материал зонда/длина мм	Материал тампона	Упаковка
	80.625	101 x 16,5	Пластик/85	Хлопок	500/пак • 500/кор стерил.
	80.628	130 x 17	Дерево/120	Хлопок	100/пак • 500/кор стерил.
	80.1301	155 x 12	Пластик/135	Вискоза	100/пак • 1.000/кор стерил.
	80.1303	155 x 12	Алюминий/145	Вискоза	100/пак • 1.000/кор стерил.

Транспортные тупферы со средой Эймса, индивидуально упакованные, стерильные


Рисунок	Код для заказа	Длина /Ø мм	Материал зонда/длина мм	Материал тампона	Упаковка
	80.1361	155 x 12	Пластик/145	Вискоза	50/пак • 500/кор инд. уп., стерил.
	80.1363	155 x 12	Алюминий/140	Вискоза	
<b>Тупферы со средой Эймса и углем, индивидуально упакованные, стерильные</b>					
Рисунок	Код для заказа	Длина/Ø мм	Материал зонда/длина мм	Материал тампона	Упаковка
	80.1362	155 x 12	Пластик/145	Вискоза	50/пак • 500/кор инд. уп., стерил.
	80.1366	155 x 12	Алюминий/140	Вискоза	

Блочные штативы с ручками и без ручек


Рисунок	Код для заказа	Описание	Цвет	Упаковка
	93.852	Блочный штатив D17 – для пробирок до Ø 17 мм	серый	20/кор
	93.852.171	Блочный штатив D17 – для пробирок до Ø 17 мм	красный	20/кор
	93.852.172	Блочный штатив D17 – для пробирок до Ø 17 мм	желтый	20/кор
	93.852.173	Блочный штатив D17 – для пробирок до Ø 17 мм	зеленый	20/кор
	93.852.174	Блочный штатив D17 – для пробирок до Ø 17 мм	синий	20/кор
	93.852.175	Блочный штатив D17 – для пробирок до Ø 17 мм	оранжевый	20/кор
	93.851	Блочный штатив D17- с ручками, для пробирок до Ø 17 мм	серый	12/кор
	93.851.171	Блочный штатив D17- с ручками, для пробирок до Ø 17 мм	красный	12/кор
	93.851.172	Блочный штатив D17- с ручками, для пробирок до Ø 17 мм	желтый	12/кор
	93.851.173	Блочный штатив D17- с ручками, для пробирок до Ø 17 мм	зеленый	12/кор
	93.851.174	Блочный штатив D17- с ручками, для пробирок до Ø 17 мм	синий	12/кор
	93.851.175	Блочный штатив D17- с ручками, для пробирок до Ø 17 мм	оранжевый	12/кор

Дополнительные варианты доступны по запросу. См. дополнительную информацию в брошюре № 20.225 и 20.458

Защита от испарения


Рисунок	Код для заказа	Описание	Упаковка
	93.857	Защитная крышка для блочного штатива D17 светло-серая	25/кор
	65.648	Крышка для защиты от испарения для S-Monovette Ø15 мм	1.000/пак • 5.000/кор
	65.1379	Универсальная крышка для пробирок Ø 12-15 мм нейтральная (дополнительные цвета доступны по запросу)	1.000/пак • 10.000/кор
	65.647	Крышка для архивирования Ø 13-16 мм светло-голубая	1.000/пак • 5.000/кор

Коробки для хранения из влагоустойчивого ламинированного картона (до -80°C) с ячейками внутри и крышкой

Рисунок	Код для заказа	Вместимость	Формат	Размер мм	Макс. Ø пробирок	Длина пробирок мм	Упаковка
	95.64.997	100	10 x 10	135 x 135 x 45 Для пробирок 1,5 и 2,0 мл	12 мм	36 - 45	120/кор
	95.64.981	81	9 x 9	135 x 135 x 45 Для пробирок 1,5 и 2,0 мл	13 мм	36 - 45	120/кор
	95.64.982	81	9 x 9	135 x 135 x 56 (высокая версия)	13 мм	35 - 56	96/кор
	95.64.924	144	12 x 12	135 x 135 x 28 Для пробирок 0,2 мл	9,5 мм	19 - 26	216/кор
	95.64.923	100	10 x 10	135 x 135 x 34 Для пробирок 0,5 мл	12 мм	29 - 34	156/кор
	95.64.922	49	7 x 7	152 x 152 x 130 Для пробирок 15 мл	20 мм	88,5 - 129	27/кор
	95.64.916	16	4 x 4	148 x 148 x 118 Для пробирок 50 мл	34 мм	89 - 115	30/кор

Минимальное количество для заказа – 10 шт.

Внутренний транспорт проб

Рисунок	Код для заказа	Описание	Упаковка
	95.1720	Кейс для транспортировки 360 x 310 x 275 мм с вставками под 2 блочных штатива D13 или D17 с общей вместимостью проб до 100 шт.	1
	95.1720.011	Кейс для транспортировки 270 x 170 x 215мм светло-серого цвета с прозрачной крышкой. Вмещает 1 блочный штатив D17 на 50 проб	1

Дополнительные транспортные системы и системы для отправки проб по почте см. в брошюре № 20.458

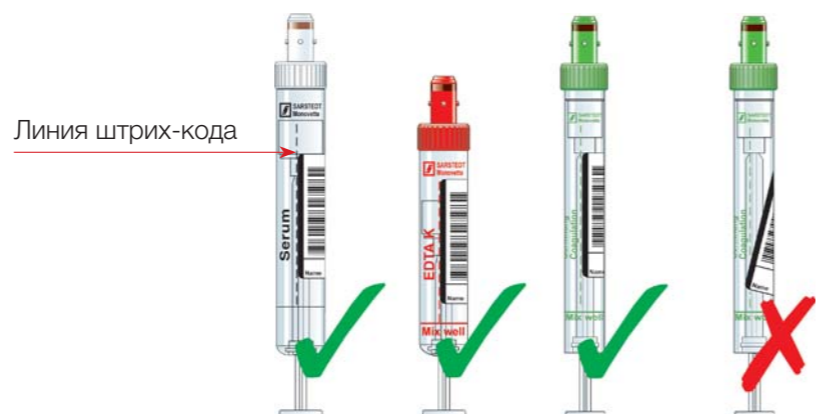


Последовательность взятия\*

Нанесение штрих-кода

Культура крови

-  Цитрат
-  сыворотка-/  
сыворотка-гель
-  Гепарин/  
гепарин-гель
-  ЭДТА
-  Флуорид/  
GlucoEXACT



\* Рекомендуется «слить» первую порцию крови, если сначала необходимо взять пробу с цитратом.  
\* Рекомендации в соответствии со стандартами CLSI H3 – H6:  
«Procedures for the Collection of Diagnostic Blood Specimens by Venipuncture; Approved Standard – Sixth Edition»

Обращение с пробами

Обеспечьте точное  
заполнение для точных  
результатов

-  Цитрат
-  СО<sub>2</sub>
-  ЭДТА

Перемешивайте пробы тщательно  
8-10 раз, аккуратно переворачивая  
S-Monovette®

Гепарин/ЭДТА/Флуорид/Цитрат



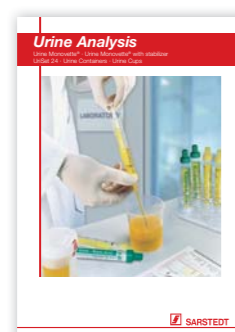
Обеспечьте правильное положение  
пробы: после взятия крови,  
держите S-Monovette® сыворотка,  
сыворотка-гель в вертикальном  
положении 30 мин



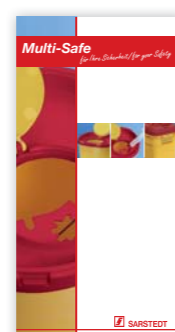
Вы можете быть также заинтересованы в следующих брошюрах...



Код для заказа: 20.454



Код для заказа: 20.219



Код для заказа: 15.636



Код для заказа: 20.419



Код для заказа: 20.458



Если у Вас есть вопросы,  
мы с радостью поможем Вам!

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

 **SARSTEDT**

656b-7 100

Данная публикация может содержать информацию о продукции, которая может быть недоступна в определенных странах.

Сохраняются права на технические изменения.

САРШТЕДТ АГ & Ко.  
115093 Москва,  
Люсиновская 36 стр. 1  
115093 Moskau  
Тел./факс: +7 (495)-937-52-28  
[info.ru@sarstedt.com](mailto:info.ru@sarstedt.com)  
[www.sarstedt.com](http://www.sarstedt.com)

