

# Medicina veterinária

Soluções completas para a colheita de sangue em medicina veterinária





Os testes laboratoriais para animais de pequeno porte, como cães e gatos, tornaram-se uma rotina diária em qualquer clínica veterinária. Independentemente do tamanho do paciente, a Sarstedt oferece as melhores soluções, à medida de qualquer requisito individual.

A S-Monovette®, por exemplo, é a solução perfeita para uma colheita cuidadosa de sangue venoso em cães de grande porte.

Em alternativa, é possível fazer a colheita de sangue por gotejamento para microtubos preparados.





Os testes laboratoriais para animais de grande porte tornaram-se um procedimento padrão. Uma colheita de sangue cuidadosa com a S-Monovette® ou a Monovette® Luer assegura uma qualidade das amostras ótima.

Estão disponíveis soluções únicas para cavalos e animais de produção, assegurando uma colheita segura e sem perigos, bem como um fácil manuseamento.

A Monovette® VetMed, com código de barras duplo possibilita uma identificação das amostras simples e rápida em testes oficiais a animais de produção.

Um processador de amostras de alta velocidade, otimizado para a medicina veterinária, assegura rapidez na preparação das amostras com arquivo posterior.





Oferecemos uma gama de soluções adaptadas de acordo com os requisitos especiais da colheita de sangue de pequenos mamíferos, aves e répteis:

- Microvette® também em combinação com a Micro-Agulha
- Multivette® 600 para a colheita de sangue sem esforço devido ao auto-enchimento do próprio tubo por pressão venosa
- Microtubo preparado em combinação com a Micro-Agulha





Recipientes de colheita práticos que permitem uma colheita fácil de quantidades suficientes de fezes.



Além da Monovette® para urina, para a colheita específica e higiene de amostras de urina, que também é utilizada para a colheita de sedimentos, oferecemos uma Monovette® para urina com estabilizador, para que os testes bacteriológicos cumpram todos os requisitos das análises à urina.

Esta gama de produtos é complementada por artigos padrão, como recipientes e tubos cónicos para urina.





*Algumas amostras especiais, como líquidos e líquido cefalorraquidiano, requerem recipientes adaptados para assegurar os melhores resultados em laboratório.*

*Soluções completas para, eliminação, armazenamento eficaz, arquivo e transporte de amostras.*



S-Monovette®

Ilustração	Referência	Preparação	Volume	Comprimento/Ø*	Código de cores	Embalagem
	01.1601	Activador de coagulação, Soro	7,5 ml	92 mm x 15 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	03.1397		5,5 ml	75 mm x 15 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	04.1934		4,9 ml	90 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	04.1924		4,0 ml	75 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	04.1904		2,6 ml	65 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	05.1557.001		2,7 ml	66 mm x 11 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	06.1663.001		1,2 ml	66 mm x 8 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	01.1602	Ativador de coagulação, Soro-Gel	7,5 ml	92 mm x 15 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	03.1524		4,7 ml	75 mm x 15 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	04.1935		4,9 ml	90 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	04.1925		4,0 ml	75 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	04.1905		2,6 ml	65 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	06.1667.001		1,1 ml	66 mm x 8 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	01.1604		Heparina-Lítio, Plasma	7,5 ml		92 mm x 15 mm
03.1628	5,5 ml	75 mm x 15 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa		
04.1936	4,9 ml	90 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa		
04.1929.001	2,7 ml	75 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa		
04.1906	2,6 ml	65 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa		
05.1106	4,5 ml	92 mm x 11 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa		
05.1553	2,7 ml	66 mm x 11 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa		
06.1666.001	1,2 ml	66 mm x 8 mm	50/caixa interna • 500/caixa externa			
	01.1634	Heparina-Lítio, Plasma-Gel	7,5 ml	92 mm x 15 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	03.1631.001		4,7 ml	75 mm x 15 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	04.1940		4,9 ml	90 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	04.1928		2,7 ml	75 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	04.1907		2,6 ml	65 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	06.1669.001		1,1 ml	66 mm x 8 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	01.1605.001		EDTA, Hematologia	7,5 ml		92 mm x 15 mm
03.1068	4,0 ml	75 mm x 15 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa		
04.1931	4,9 ml	90 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa		
04.1914	3,4 ml	65 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa		
04.1917	2,7 ml	75 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa		
04.1901	2,6 ml	65 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa		
05.1167	2,7 ml	66 mm x 11 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa		
06.1664.001	1,2 ml	66 mm x 8 mm	50/caixa interna • 500/caixa externa			
	04.1918	Fluoreto, Glucose	2,7 ml	75 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	04.1903		2,6 ml	65 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	05.1073		2,7 ml	66 mm x 11 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	06.1665.001		1,2 ml	66 mm x 8 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	01.1606.001	Citrato, Coagulação	8,2 ml	92 mm x 15 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	04.1919		3,0 ml	75 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	04.1922		4,3 ml	75 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	04.1902		2,9 ml	65 mm x 13 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	05.1071		5,0 ml	92 mm x 11 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	05.1165		3,0 ml	66 mm x 11 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	06.1668.001		1,4 ml	66 mm x 8 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa

S-Monovette® Especiais

	01.1604.400**	Análise de metais vestigiais	7,5 ml	92 mm x 15 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	05.1168.001	ThromboExact	2,7 ml	66 mm x 11 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa

\* Para tubos de ø 8 mm: Adaptação à automação de laboratorial utilizando o tubo de transporte Ref. 55.1570, 55.1572, 55.1571.

\*\* Recomenda-se a utilização em conjunto com Agulha de Segurança 85.1162.600.

Monovette® Luer

Ilustração	Referência	Preparação	Volume	Comprimento/Ø	Código de cores	Embalagem
	02.263	Ativador de coagulação, Soro	9,0 ml	92 mm x 16 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	05.274		4,5 ml	92 mm x 11 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	02.261	Activador de coagulação, Soro-Gel	9,0 ml	92 mm x 16 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	09.315.001		25,0 ml	97 mm x 25 mm		42/cont. • 210/caixa externa
	02.265	Heparina-Lítio, Plasma	9,0 ml	92 mm x 16 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	05.276.001		4,5 ml	92 mm x 11 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	02.267.001	EDTA, H,ematologia	9,0 ml	92 mm x 16 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	09.225	sem	25,0 ml	97 mm x 25 mm		50/saco • 500/caixa externa

Monovette® VetMed com etiqueta de código de barras duplo, modelo 128

Ilustração	Referência	Preparação	Volume	Comprimento/Ø	Código de cores	Embalagem
	09.207.xxx	Ativador de coagulação, Soro	7,5 ml	92 mm x 15 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	09.208.xxx	EDTA, Hematologia	7,5 ml	92 mm x 15 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa

S-Sedivette® para VS

Ilustração	Referência	Preparação	Volume	Comprimento/Ø	Código de cores	Embalagem
	06.1690.001	Citrato, VSG	3,5 ml	130 mm x 8 mm		50/caixa interna • 500/caixa externa
	<b>Suporte VS para S-Sedivette®</b>					
	Referência	Descrição			Embalagem	
	90.1090	Suporte VS com placa posterior graduada			1/caixa interna • 1/caixa externa	

Monovette® para gasimetria, Luer

Ilustração	Referência	Preparação	Volume	Código de cores	Embalagem
	05.1146	Heparina balanceada com Ca <sup>2+</sup> , gasimetria	1 ml		50/caixa interna • 500/caixa externa
	05.1146.020	Heparina balanceada com Ca <sup>2+</sup> , gasimetria	1 ml		100/caixa interna • 500/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas
	05.1147	Heparina balanceada com Ca <sup>2+</sup> , gasimetria	2 ml		50/caixa interna • 500/caixa externa
	05.1147.020	Heparina balanceada com Ca <sup>2+</sup> , gasimetria	2 ml		100/caixa interna • 500/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas
	05.1147.028	Heparina balanceada com Ca <sup>2+</sup> , gasimetria com adaptador de membrana	2 ml		100/caixa interna • 500/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas

Agulha Luer

Ilustração	Referência	Descrição	Ø/comprimento	Código de cores	Embalagem
	85.993	Agulha Luer, 23G x 1"	0,6 mm x 25 mm		100/caixa interna • 2000/caixa externa
	85.926	Agulha Luer, 16G x 1"	1,6 mm x 25 mm		100/caixa interna • 2000/caixa externa
	Mediante pedido	Agulha Luer	2 mm x 100 mm		Mediante pedido

estão disponíveis, mediante pedido, tamanhos adicionais e agulhas de segurança

Adaptador da S-Monovette® compatível com outros sistemas

Figura	Referência	Descrição	Embalagem
	14.1112	O adaptador de membrana permite a adaptação da agulha S-Monovette® ou da agulha Multifly® a um sistema Luer, p. ex., Monovette® para gasimetria	100/caixa interna • 1000/caixa externa embaladas indiv., esterilizadas
	14.1205	O Multiadaptador Luer permite adaptação de um sistema Luer (cateter, borboleta, etc.) ao S-Monovette®	100/caixa interna • 1000/caixa externa embaladas indiv., esterilizadas
	14.1205.100	O multiadaptador Luer-Lock permite adaptar um sistema Luer (cateter, Butterfly, etc.) à S-Monovette®	100/caixa interna • 1000/caixa externa embaladas indiv., esterilizadas

## Agulha (de segurança) para S-Monovette®

Ilustração	Referência	Descrição	Ø/comprimento mm	Código de cores	Embalagem
	85.1372	Agulha 20G x 1", n.º 1	0,9/25		100/caixa interna • 1000/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas
	85.1160.200	Agulha de segurança 20G x 1½", n.º 1	0,9/38		50/caixa interna • 500/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas
	85.1160	Agulha 20G x 1½", n.º 1	0,9/38		100/caixa interna • 1000/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas
	85.1373	Agulha 21G x 1", n.º 2	0,8/25		100/caixa interna • 1000/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas
	85.1162.200	Agulha de segurança 21G x 1½", n.º 2	0,8/38		50/caixa interna • 500/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas
	85.1162	Agulha 21G x 1½", n.º 2	0,8/38		1 000/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas
	85.1162.600*	Agulha de segurança 21G x 1½", n.º 2 Para a análise de metais vestigiais	0,8/38		50/caixa interna • 500/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas
	85.1441	Agulha 22G x 1", n.º 12	0,7/25		100/caixa interna • 1000/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas

\* Utilização recomendada apenas em combinação com a S-Monovette® para a análise de metais vestigiais (Referência 01.1604.400)

## Agulha (de segurança) Multifly® para S-Monovette®

Ilustração	Referência	Descrição	Ø/comprimento mm	Comprimento do tubo	Código de cores	Embalagem
	85.1637.235	Agulha de segurança Multifly® 20 G x ¼", n.º 1	0,9/19	200 mm		100/caixa interna • 400/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas
	85.1637.035	Agulha Multifly® 20 G x ¼", n.º 1	0,9/19	200 mm		100/caixa interna • 400/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas
	85.1638.235	Agulha de segurança Multifly® 21 G x ¼", n.º 2	0,8/19	200 mm		100/caixa interna • 400/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas
	85.1638.035	Agulha Multifly® 21 G x ¼", n.º 2	0,8/19	200 mm		100/caixa interna • 400/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas
	85.1640.235	Agulha de segurança Multifly® 23 G x ¼", n.º 16	0,6/19	200 mm		100/caixa interna • 400/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas
	85.1640.035	Agulha Multifly® 23 G x ¼", n.º 16	0,6/19	200 mm		100/caixa interna • 400/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas
	85.1642.235	Agulha de segurança Multifly® 25 G x ¼", n.º 18	0,5/19	200 mm		100/caixa interna • 400/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas

Estão também disponíveis agulhas Multifly® e agulhas de segurança Multifly® com tubo de 80 mm de comprimento.

## Micro-Agulha

Ilustração	Referência	Descrição	Ø/comprimento	Código de cores	Embalagem
	85.921	Micro-Agulha 21G x 3/4"	0,8 mm/36 mm (comprimento de penetração 19 mm)		50/caixa interna • 500/caixa externa
	85.923	Micro-Agulha 23G x 3/4"	0,6 mm/36 mm (comprimento da picada 19 mm)		50/caixa interna • 500/caixa externa
	85.925	Micro-Agulha 25G x 3/4"	0,5 mm/36 mm (comprimento da picada 19 mm)		50/caixa interna • 500/caixa externa

## Tubos de amostra PP com base redonda, tampa de pressão e impressão/rótulo

Ilustração	Referência	Preparação	Volume	Comprimento/Ø mm	Código de cores	Embalagem
	29.373.004	Ativador de coagulação, Soro	7 ml	100 x 13		100/saco • 1000/caixa externa
	32.329	Ativador de coagulação, Soro	4,5 ml	75 x 13		100/saco • 1000/caixa externa
	32.311.001	Ativador de coagulação, Soro-Gel	4,4 ml	75 x 13		100/saco • 1000/caixa externa
	32.331	Heparina-Lítio, Plasma	4,5 ml	75 x 13		100/saco • 1000/caixa externa
	32.332	EDTA, Hematologia	5 ml	75 x 13		100/saco • 1000/caixa externa
	38.346	EDTA, Hematologia	2 ml	55 x 12		100/saco • 2000/caixa externa
	32.333	Fluoreto, Glucose	2 ml	75 x 13		100/saco • 1000/caixa externa
	32.525.326	Citrato, Cagulação	5 ml	75 x 13		100/cont. • 500/caixa externa

Estão disponíveis, mediante pedido, tubos adicionais.

## Microtubo com tampa acoplada, PP

Ilustração	Referência	Vol.	Comprimento/Ø mm	Cor	Embalagem
	72.691	2,0 ml	40 x 10,8	neutra	500/saco • 5000/caixa externa

Tubos adicionais no Catálogo Geral

## Microtubos com tampa de pressão acoplada e etiqueta transparente

Ilustração	Referência	Preparação	Volume	Comprimento/Ø mm	Código de cores	Embalagem
	41.1501.005*	Ativador de coagulação, Soro	1,3 ml	40 x 10,8		100/saco • 1000/caixa externa
	41.1500.005*	Ativador de coagulação, Soro-Gel	1,1 ml	40 x 10,8		100/saco • 1000/caixa externa
	41.1503.005*	Heparina-Lítio, Plasma	1,3 ml	40 x 10,8		100/saco • 1000/caixa externa
	41.1504.005*	EDTA, Hematologia	1,3 ml	40 x 10,8		100/saco • 1000/caixa externa
	41.1505.005*	Fluoreto, Glucose	1,3 ml	40 x 10,8		100/saco • 1000/caixa externa
	41.1506.005 41.1506 41.1506.002	Citrato, Coagulação	1,3 ml 1,0 ml 0,5 ml	40 x 10,8		100/cont. • 1000/caixa externa

\* Opção adicional com etiqueta de papel: extensão .015.

## Microtubos com tampa de rosca e etiqueta em papel

Ilustração	Referência	Preparação	Vol.	Comprimento/Ø mm	Código de cores	Embalagem
	41.1392.005	Ativador de coagulação, Soro	1,3 ml	45 x 10,8		100/saco • 1000/caixa externa
	41.1378.005	Ativador de coagulação, Soro-Gel	1,1 ml	45 x 10,8		100/saco • 1000/caixa externa
	41.1393.005	Heparina-Lítio, Plasma	1,3 ml	45 x 10,8		100/saco • 1000/caixa externa
	41.1395.005	EDTA, Hematologia	1,3 ml	45 x 10,8		100/saco • 1000/caixa externa
	41.3395.005	EDTA, tampa de rosca em membrana perfurável para adaptação directa	1,3 ml	45 x 10,8		100/saco • 1000/caixa externa
	41.1394.005	Fluoreto, Glucose	1,3 ml	45 x 10,8		100/saco • 1000/caixa externa
	41.1350.005	Citrato, Coagulação	1,3 ml	45 x 10,8		100/saco • 1000/caixa externa









Tubo de transporte (Referência 55.525.003, 55.1571) para adaptação a automação laboratorial

## Minivette® POCT

Ilustração	Referência	Preparação	Volume	Código de cores	Embalagem
	17.2111.010	sem	10 µl		200/caixa interna • 2000/caixa externa
	17.2111.020	sem	20 µl		200/caixa interna • 2000/caixa externa
	17.2111.050	sem	50 µl		200/caixa interna • 2000/caixa externa
	17.2111.100	sem	100 µl		200/caixa interna • 2000/caixa externa
	17.2111.200	sem	200 µl		150/caixa interna • 1500/caixa externa
	17.2112.020	Heparina-Lítio, Plasma	20 µl		200/caixa interna • 2000/caixa externa
	17.2112.050	Heparina-Lítio, Plasma	50 µl		200/caixa interna • 2000/caixa externa
	17.2112.100	Heparina-Lítio, Plasma	100 µl		200/caixa interna • 2000/caixa externa
	17.2112.200	Heparina-Lítio, Plasma	200 µl		150/caixa interna • 1500/caixa externa
	17.2113.020	EDTA, Hematologia	20 µl		200/caixa interna • 2000/caixa externa
	17.2113.050	EDTA, Hematologia	50 µl		200/caixa interna • 2000/caixa externa

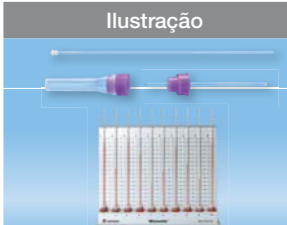



## Microvette® 100, 200, 300, 500








Ilustração	Referência	Preparação	Volume	Forma do recipiente interno	Código de cores	Embalagem
	20.1280	Ativador de coagulação, Soro	100 µl	cônico		100/caixa interna • 1000/caixa externa
	20.1282	Heparina-Lítio, Plasma	100 µl	cônico		100/caixa interna • 1000/caixa externa
	20.1278	EDTA, Hematologia	100 µl	redondo		100/caixa interna • 1000/caixa externa
	20.1290	Ativador de coagulação, Soro	200 µl	cônico		100/caixa interna • 1000/caixa externa
	20.1291	Ativador de coagulação, Soro-Gel	200 µl	redondo		100/caixa interna • 1000/caixa externa
	20.1292	Heparina-Lítio, Plasma	200 µl	cônico		100/caixa interna • 1000/caixa externa
	20.1288	EDTA, Hematologia	200 µl	redondo		100/caixa interna • 1000/caixa externa
	20.1289	Fluoreto, Glucose	200 µl	cônico		100/caixa interna • 1000/caixa externa
	20.1308	Ativador de coagulação, Soro	300 µl	cônico		100/caixa interna • 1000/caixa externa
	20.1309	Heparina-Lítio, Plasma	300 µl	cônico		100/caixa interna • 1000/caixa externa
	20.1307	Fluoreto, Glucose	300 µl	cônico		100/caixa interna • 1000/caixa externa
	20.1343	Ativador de coagulação, Soro	500 µl	redondo		100/caixa interna • 1000/caixa externa
	20.1344	Ativador de coagulação, Soro-Gel	500 µl	redondo		100/caixa interna • 1000/caixa externa
	20.1345	Heparina-Lítio, Plasma	500 µl	redondo		100/caixa interna • 1000/caixa externa
	20.1346	Heparina-Lítio, Plasma-Gel	500 µl	redondo		100/caixa interna • 1000/caixa externa
	20.1341	EDTA, Hematologia	500 µl	redondo		100/caixa interna • 1000/caixa externa

Tubo de transporte (Referência 55.525.003, 55.1571) para adaptação a automação laboratorial

## Microvette® CB 200 VS

Ilustração	Referência	Preparação	Volume	Código de cores	Embalagem
	18.1325	Citrato, VHS	200 µl		50/caixa interna • 500/caixa externa
	<b>Suporte VS para Microvette® CB 200 ESR</b>				
	Referência	Descrição			Embalagem
	90.1091	Suporte VS com parede traseira graduada			1/caixa interna • 1/caixa externa

## Multivette® 600

Ilustração	Referência	Preparação	Volume	Código de cores	Embalagem
	15.1670	Ativador de coagulação, Soro	600 µl		100/caixa interna • 1000/caixa externa
	15.1674	Activador de coagulação, Soro-Gel	600 µl		100/caixa interna • 1000/caixa externa
	15.1673	Heparina-Lítio, Plasma	600 µl		100/caixa interna • 1000/caixa externa
	15.1675	Heparina-Lítio, Plasma-Gel	600 µl		100/caixa interna • 1000/caixa externa
	15.1671	EDTA, Hematologia	600 µl		100/caixa interna • 1000/caixa externa
	15.1672	Fluoreto, Glucose	600 µl		100/caixa interna • 1000/caixa externa


Tubo de transporte (Referência 55.1577) para adaptação a automação laboratorial

## Tubos com fundo falso


Ilustração	Referência	Descrição	Volume	Comprimento/ø mm	Base do tubo	Embalagem
	60.614.010	sem tampa	2,5 ml	75 x 13	redonda	1000/saco • 2000/caixa externa
	60.614.011	Tampa montada	2,5 ml	75 x 13	redonda	100/saco • 1000/caixa externa
	60.617.010*	sem fecho, sem impressão	3,5 ml	92 x 13	redonda	100/saco • 1 000/caixa externa
	62.617*	Tampa montada, com pressão	3,5 ml	92 x 13	redonda	100/saco • 1 000/caixa externa
	60.612.010*	sem tampa, sem impressão	5,0 ml	92 x 15,3	redonda	100/saco • 1000/caixa externa
	62.612*	Tampa montada, com pressão	5,0 ml	92 x 15,3	redonda	100/saco • 1 000/caixa externa

\*Também disponível com base de tubo plana. Consulte o Catálogo Geral

## Tampas compatíveis/tampas de rosca para tubos com fundo falso

Ilustração	Referência	Descrição	Tubos compatíveis	Embalagem
	65.647	Tampa de arquivo	2,5 ml/3,5 ml/5 ml	1000/saco • 5000/caixa externa
	65.647.020	Tampa de arquivo com filtro	2,5 ml/3,5 ml/5 ml	1000/saco • 5000/caixa externa
	65.806	Rolha de pressão	2,5 ml/3,5 ml	1000/saco • 10 000/caixa externa
	65.803	Tampa de pressão	5 ml	1000/saco • 5000/caixa externa
	65.1379	Tampa universal	2,5 ml/3,5 ml/5 ml	1000/saco • 10 000/caixa externa
	65.163	Tampa de rosca	2,5 ml	1000/saco • 5000/caixa externa
	65.728	Tampa de rosca	3,5 ml	1000/saco • 5000/caixa externa
	65.645	Tampa de rosca	5 ml	1000/saco • 5000/caixa externa
	65.729	Tampa de rosca	5 ml	1000/saco • 5000/caixa externa

## Contentores de Corto-perfurantes Multi-Safe

Ilustração	Referência	Descrição	Volume	Embalagem
	77.3890.002	Multi-Safe sani 200	0,2 l	110/caixa externa
	77.3891.015	Multi-Safe quick 1500	1,5 l	120/caixa externa
	77.3894.021	Multi-Safe twin 2100	2,1 l	100/caixa externa
	77.3895.005	Multi-Safe opti 500 T	0,5 l	110/caixa externa
	77.3898.106	Multi-Safe medi 6 com pega	6 l	576/pal

Estão disponíveis, mediante opções adicionais. Consulte a brochura nº. 15.636, para obter mais informações

Monovette® para urina

Ilustração	Referência	Volume	Comprimento/ø mm	Embalagem
	10.258	8,5 ml	92 x 15	64/saco • 512/caixa externa
	10.258.020	8,5 ml	92 x 15	100/caixa interna • 500/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas
	10.252	10 ml	102 x 15	64/saco • 512/caixa externa
	10.252.020	10 ml	102 x 15	100/caixa interna • 500/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas

Monovette® para urina com estabilizador

Ilustração	Referência	Volume	Comprimento/ø mm	Embalagem
	10.253	10 ml	102 x 15	64/saco • 512/caixa externa
	10.253.020	10 ml	102 x 15	100/caixa interna • 500/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas

Tubos com fundo cônico e tampa de pressão

Ilustração	Referência	Material	Volume	Comprimento/ø mm	Tampa (encomendada separadamente)	Embalagem
	57.462 com graduação	PS PP	12 ml	110 x 17	65.793 65.816	50/saco • 1000/caixa externa
	57.527 com graduação					
	57.469 57.519	PS PP	10 ml	95 x 16,8	65.793 65.816 65.720	50/saco • 1000/caixa externa

Tubos com fundo cônico, tampa de rosca, graduação e espaço para escrita

Ilustração	Referência	Material	Volume	Comprimento/ø mm	Descrição	Embalagem
	62.553.041	PS	15 ml	120 x 17	Tampa amarela, montada	50/saco • 500/caixa externa
	62.553.542	PS	15 ml	120 x 17	Tampa amarela, montada, esterilizada, apirogênica	50/saco • 500/caixa externa
	62.9924.284	PP	10 ml	100 x 16	Tampa amarela, montada, esterilizada	100/saco • 1000/caixa externa

Tubos com fundo cônico, saia e tampa de rosca

Ilustração	Referência	Material	Volume	Comprimento/ø mm	Descrição	Embalagem
	60.9921.830	PS	10 ml	97 x 16	Tampa amarela, montada	100/saco • 1000/caixa externa
	60.9921.829	PS	10 ml	97 x 16	Tampa amarela, montada, esterilizada	100/saco • 1000/caixa externa

Ilustração	Referência	Material	Altura/Ø mm	Embalagem
	75.1355	PP	67 x 66	1000/saco • 1000/caixa externa
	75.1355.100	PP	67 x 66	100/saco • 1000/caixa externa

Tampa de pressão, vermelha

Referência	Descrição	Material	Unidade/Saco	Embalagem
76.1477	com bico	PE	1000	1000/saco • 1000/caixa externa
76.1477.100	com bico	PE	100	
76.1414	sem bico	PE	1000	
76.1414.100	sem bico	PE	100	

Contentor de 100 ml, transparente, tampa de rosca verde

Ilustração	Referência	Descrição	Material	Altura/Ø mm	Embalagem
	75.1354.001	Contentor com tampa incluída	PP/HD-PE	74 x 58	Tampa 100/saco Copo 25/pilha

Contentor de 100 ml, transparente com tampa de rosca, neutro

Ilustração	Referência	Descrição	Material	Altura/Ø mm	Embalagem
	75.563	Contentor separado sem tampa	PP	72 x 62	50/saco • 500/caixa externa
	76.564	Tampa separada	HD-PE	14 x 62	50/saco • 500/caixa externa
	75.562.105	Contentor com tampa montada, esterilizada, com selo de segurança	PP/HD-PE	73 x 62	5/saco • 200/caixa externa
	75.562.005	Contentor com tampa montada, com selo de segurança	PP/HD-PE	73 x 62	5/saco • 200/caixa externa
	75.562.300	Contentor com tampa incluída	PP/HD-PE	72 x 62	50/saco • 250/caixa externa

Copo de 70 ml, transparente, com tampa de rosca amarela montada

Ilustração	Referência	Descrição	Material	Altura/Ø mm	Embalagem
	75.9922.744	Tampa montada	PP/HD-PE	55 x 44	250/saco • 500/caixa externa
	75.9922.745	Tampa montada, com etiqueta padrão	PP/HD-PE	55 x 44	250/saco • 500/caixa externa
	75.9922.721	Tampa montada, com etiqueta padrão	PP/HD-PE	55 x 44	25/saco • 100/caixa externa, embalados indiv., esterilizados


Tubos para fezes, transparentes com tampa de rosca castanha e colher de amostragem incluída

Ilustração	Referência	Descrição	Material do tubo	Comprimento/ø mm	Embalagem
	80.622	estéril	PP	107 x 25	50/saco • 400/caixa externa
	80.622.111	não esterilizado	PP	107 x 25	250/saco • 500/caixa externa
	80.623	esterilizado	PP	101 x 16,5	500/saco • 500/caixa externa
	80.623.111	não esterilizado	PP	101 x 16,5	500/saco • 500/caixa externa
	80.734.001	esterilizado	PP	76 x 20	100/saco • 500/caixa externa
	80.734	não esterilizado	PP	76 x 20	100/saco • 500/caixa externa
	80.734.311	esterilizado, com etiqueta	PP	76 x 20	100/saco • 500/caixa externa
	80.734.301	não esterilizado, com etiqueta	PP	76 x 20	100/saco • 500/caixa externa
	80.734.401	não esterilizado, com etiqueta	PP branco	76 x 20	100/saco • 500/caixa externa


Tubos para fezes, brancos, com tampa de rosca castanha e colher de amostragem incluída

Ilustração	Referência	Descrição	Material do tubo	Vol. ml	Comprimento/ø mm	Embalagem
	80.9924.014	Branco com tampa castanha e etiqueta	PP	25	54 x 28	50/saco • 500/caixa externa
	80.9924.027	Branco com tampa castanha e etiqueta	PP	70	55 x 44	250/saco • 500/caixa externa

Tubos para colheita de líquido cefalorraquidiano

Ilustração	Referência	Descrição	Material do tubo	Vol. ml	Comprimento/ø mm	Embalagem
	10.252.027	Monovette® "Líquor" (=LCR)	PP	10	102 x 15	100/caixa interna • 500/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas
	60.9924.952	Tubo com tampa de rosca montada, graduação impressa e caixas de verificação numéricas	SAN/HD-PE	12	99 x 16	4/saco • 100/caixa externa, 4/conjunto, esterilizados
	62.610.018	Tubo com tampa de rosca montada, com escala impressa, e "Líquor" (=LCR)	PP	10	92 x 15,3	100/caixa interna • 500/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas

Tubos para colheita de líquores

Ilustração	Referência	Descrição	Material do tubo	Volume em ml	Comprimento/ø mm	Embalagem
	62.554.502	Tubo com tampa de rosca vermelha montada, base cônica, apirrogénico	PP	15	120 x 17	50/saco • 500/caixa externa, estéril
	60.540.108	Tubo com tampa de rosca montada	PP	13	101 x 16,5	100/caixa interna • 500/caixa externa, embaladas indiv., esterilizadas

Zaragoas para transporte, neutras, esterilizadas - para utilização em pele intacta e orifícios corporais naturais

Ilustração	Referência	Comprimento/ø mm	Material/Comprimento em mm da haste	Material da ponta	Embalagem
	80.625	101 x 16,5	Plástico/85	Algodão	500/saco • 500/caixa externa, estéril
	80.628	130 x 17	Madeira/120	Algodão	100/saco • 500/caixa externa, esterilizadas
	80.1301.500	165 x 13	Plástico/150	Viscose	500/caixa interna • 2000/caixa externa, esterilizadas
	80.1303.500	165 x 13	Alumínio/150	Viscose	500/caixa interna • 2000/caixa externa, esterilizadas

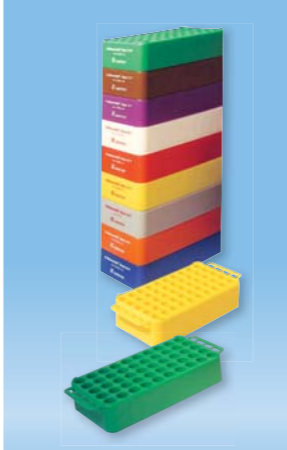
Zaragoas de transporte com meio de transporte de Amies, embaladas individualmente, esterilizadas

Ilustração	Referência	Comprimento/ø mm	Material/Comprimento em mm da haste	Material da ponta	Embalagem
	80.1361.500	165 x 13	Plástico/150	Viscose	100/caixa interna • 600/caixa externa, embalados indiv., esterilizados
	80.1363.500	165 x 13	Alumínio/150	Viscose	

Zaragoas de transporte com meio de transporte de Amies e carvão, embaladas individualmente, esterilizadas


Referência	Comprimento/ø mm	Material/Comprimento em mm da haste	Material da ponta	Embalagem
80.1362.500	165 x 13	Plástico/150	Viscose	100/caixa interna • 600/caixa externa, embalados indiv., esterilizados
80.1366.500	165 x 13	Alumínio/150	Viscose	

Suportes rígidos com e sem pega

Ilustração	Referência	Descrição	Cor	Embalagem
	93.852	Suporte D17 - para tubos com Ø 17 mm	cinza	20/caixa externa
	93.852.171	Suporte D17 - para tubos com Ø 17 mm	vermelha	20/caixa externa
	93.852.172	Suporte D17 - para tubos com Ø 17 mm	verde	20/caixa externa
	93.852.173	Suporte D17 - para tubos com Ø 17 mm	azul	20/caixa externa
	93.852.174	Suporte D17 - para tubos com Ø 17 mm	laranja	20/caixa externa
	93.852.175	Suporte D17 - para tubos com Ø 17 mm	amarelo	20/caixa externa
	93.851	Suporte D17 - com pegas, para tubos até Ø 17 mm	cinza	12/caixa externa
	93.851.171	Suporte D17 - com pegas, para tubos até Ø 17 mm	vermelha	12/caixa externa
	93.851.172	RSuporte D17 - com pegas, para tubos até Ø 17 mm	verde	12/caixa externa
	93.851.173	Suporte D17 - com pegas, para tubos até Ø 17 mm	azul	12/caixa externa
	93.851.174	Suporte D17 - com pegas, para tubos até Ø 17 mm	laranja	12/caixa externa
	93.851.175	Suporte D17 - com pegas, para tubos até Ø 17 mm	amarelo	12/caixa externa

Estão disponíveis, mediante pedido, opções adicionais. Consulte as brochuras nº. 10.225 e 10.458 para obter mais informações

Proteção contra evaporação

Ilustração	Referência	Descrição	Embalagem
	93.857	Cobertura de proteção para suporte D17, cinzento-claro	25/caixa externa
	65.648	Tampa anti-evaporação para S-Monovette® Ø 15 mm	1000/saco • 5000/caixa externa
	65.1379	Tampa universal para tubos com Ø entre 12 e 16 mm, neutros (estão disponíveis mediante pedido, cores adicionais)	1000/saco • 10 000/caixa externa
	65.647	Tampa de arquivo para tubos com Ø entre 13 e 16 mm, azul-claro	1000/saco • 5000/caixa externa

Caixas de armazenamento em cartão laminado à humidade (até -80 °C) com tampa e divisórias interiores

Ilustração	Referência	Capacidade	Formato	Dimensões em mm	Para tubos com Ø máx.	Para comprimento mm	Embalagem
	95.64.997	100	10 x 10	135 x 135 x 45 para tubos de 1,5 e 2 ml	12 mm	36 - 45	120/caixa externa
	95.64.981	81	9 x 9	135 x 135 x 45 para tubos de 1,5 e 2 ml	13 mm	36 - 45	120/caixa externa
	95.64.982	81	9 x 9	135 x 135 x 56 (versão alta)	13 mm	35 - 56	96/caixa externa
	95.64.924	144	12 x 12	135 x 135 x 28 para tubos de 0,2 ml	9,5 mm	19 - 26	216/caixa externa
	95.64.923	100	10 x 10	135 x 135 x 34 para tubos de 0,5 ml	12 mm	29 - 34	156/caixa externa
	95.64.922	49	7 x 7	152 x 152 x 130 para tubos de 15 ml	20 mm	88,5 - 129	27/caixa externa
	95.64.916	16	4 x 4	148 x 148 x 118 para tubos de 50 ml	34 mm	89 - 115	30/caixa externa

Quantidade mínima de encomenda: 10 unid.

Para o transporte interno de amostras

Ilustração	Referência	Descrição	Embalagem/caixa
	95.1720	Mala de transporte de 360 x 310 x 275 mm com divisórias para 2 suportes D13 ou D17 para até 100 amostras	1
	95.1720.011	Mala de transporte de 270 x 170 x 215 mm com tampa transparente, base em cinzento claro, espaço para 1 suporte D17 para 50 amostras	1

Sistemas de transporte e correio adicionais: consulte a brochura 10.458.

Ordem de colheita\* Etiquetagem de código de barras

**Hemocultura**

-  Citrato
-  Soro/Soro-Gel
-  Heparina/  
Heparina-Gel
-  EDTA
-  Fluoreto/  
GlucoEXACT

Linha de código de barras



\*Recomenda-se que faça primeiro uma colheita num tubo para eliminar quando o primeiro tubo necessário for o de citrato.  
\*Recomendações de acordo com a norma H3-A6do CLSI: "Procedimentos para a colheita de amostras de sangue para diagnóstico por punção venosa; Norma aprovada - Sexta Edição"

Manuseamento de amostras

Assegure o **CORRETO** enchimento para resultados corretos



Homogeneizar as amostras 8 a 10 vezes, invertendo suavemente a S-Monovette®



Armazenar o **CORRETO** armazenamento: Após a colheita de sangue, armazene a S-Monovette® Soro/Soro-Gel na vertical durante 30 minutos



Também lhe poderão interessar os seguintes assuntos...



Referência: 10.453      Referência: 10.219      Referência: 10.412      Referência: 10.419      Referência: 10.458

*Se tiver alguma questão,  
teremos todo o gosto em  
esclarecê-la!*

*Visite a nossa página na  
internet: [www.sarstedt.com](http://www.sarstedt.com)*

 **SARSTEDT**

51\_656\_0100\_6021

Esta publicação pode conter informações sobre produtos que não estejam disponíveis em todos os países

Reservado o direito a alterações técnicas

SARSTEDT S.A.  
Estrada Nacional 249, Km 4,2  
Escritório B r/c - Nave 3, Cabra Figa  
2635-047 Rio de Mouro  
Tel: +351 21 915 6010  
Fax: +351 21 915 6019  
[info.pt@sarstedt.com](mailto:info.pt@sarstedt.com)  
[www.sarstedt.com](http://www.sarstedt.com)

