

Gasometria

Sistemas de coleta para a obtenção de amostras arteriais, venosas e capilares



- Obtenção de amostras arteriais e venosas e acessórios
- Obtenção de amostras capilares e acessórios

Obtenção de amostras arteriais e venosas e acessórios

Volume de amostra reduzido

A fim de minimizar o desconforto do paciente na gasometria venosa e arterial, além do conhecido Monovette® de 2 ml para gases sanguíneos, ampliamos a nossa gama de produtos com uma versão de 1 ml.

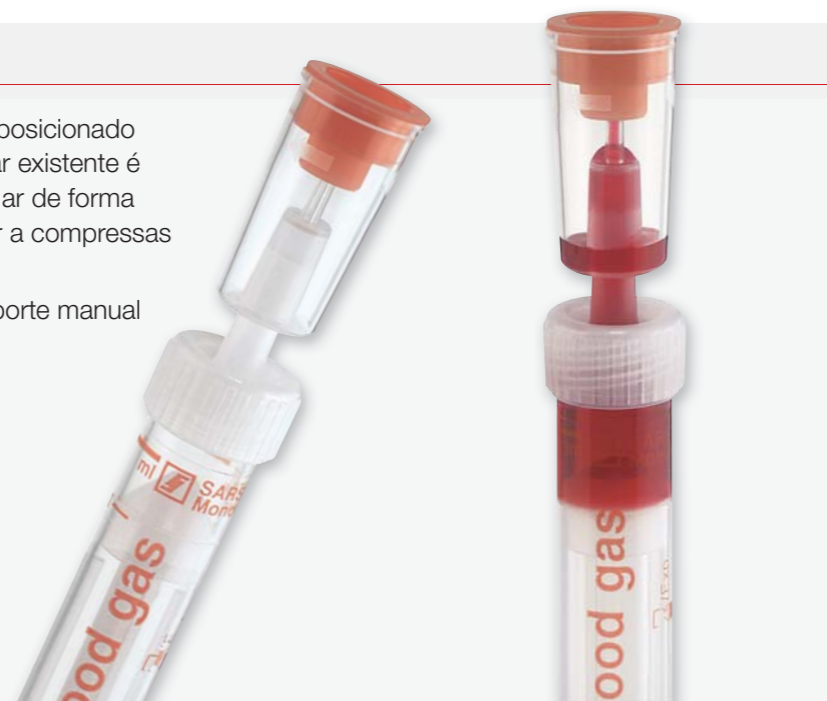
Graças à utilização de heparina balanceada com Ca^{2+} , os sistemas também são indicados para a determinação de eletrólitos.



Filtro de ar higiênico

Depois da coleta de sangue, o filtro de ar é posicionado no Monovette® para gases sanguíneos e o ar existente é pressionado contra o invólucro da purga de ar de forma higiênica, sem contaminação e sem recorrer a compressas de algodão.

O filtro de ar pode ser utilizado para o transporte manual interno para o sistema analisador.



Obtenção de amostras capilares e acessórios

Para quantidades pequenas de amostra e uma compatibilidade ideal com o aparelho, estão disponíveis capilares de gases sanguíneos de plástico em vários tamanhos e volumes.

Resultados de medição confiáveis

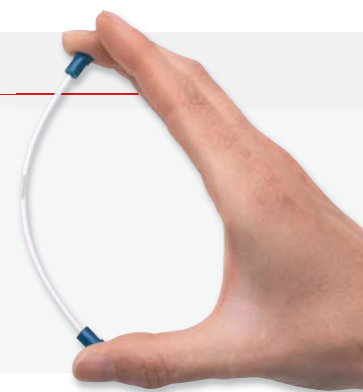
O plástico especial com baixa permeabilidade a gases e o revestimento selecionado de heparina balanceada com Ca^{2+} garantem resultados de medição corretos.

Devido ao tratamento especial da superfície e, assim, à rapidez de enchimento dos capilares, a coleta da amostra é facilitada e o risco de formação de coágulos é reduzido.



Coleta segura

O plástico resistente a quebra protege o usuário contra ferimentos e infecções.



Materiais acessórios

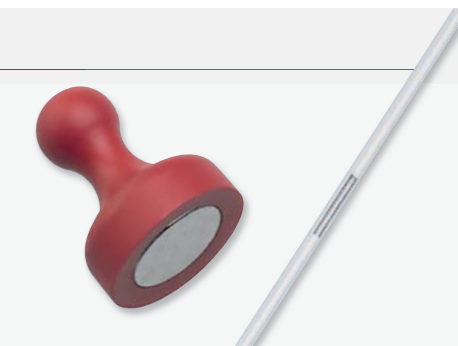
Tampas de fechamento

Diversos tamanhos de tampas garantem um fechamento correto e seguro dos capilares com diferentes diâmetros externos.



Hastes metálicas e ímã

Para uma mistura ideal do material de amostra com o anticoagulante é utilizado um ímã anatômico fácil de segurar, que movimenta a haste metálica de um lado para o outro dentro do capilar.



Informações para pedidos

Monovette® para gases sanguíneos



Ref.	Descrição	Embalagem
05.1146	Monovette® para gases sanguíneos 1 ml	50 un./caixa interna 500 un./caixa
05.1146.020	Monovette® para gases sanguíneos 1 ml, embalagem individual estéril	100 un./caixa interna 500 un./caixa
05.1147	Monovette® para gases sanguíneos 2 ml	50 un./caixa interna 500 un./caixa
05.1147.020	Monovette® para gases sanguíneos 2 ml, embalagem individual estéril	100 un./caixa interna 500 un./caixa
05.1147.048	Monovette® para gases sanguíneos 2 ml, filtro de ar montado, embalagem individual estéril	100 un./caixa interna 500 un./caixa
14.1148	Purga de ar	500 un./caixa interna 1.000 un./caixa

Capilares de gases sanguíneos de plástico



Ref.	Descrição	Ø/comprimento em mm	Embalagem
19.930.100	Capilares de gases sanguíneos de plástico 100 µl	2,05/100	250 un.
19.930.125	Capilares de gases sanguíneos de plástico 125 µl	2,05/110	250 un.
19.930.140	Capilares de gases sanguíneos de plástico 140 µl	2,3/75	200 un.
19.930.175	Capilares de gases sanguíneos de plástico 175 µl	2,3/100	200 un.

Kits de capilares de gases sanguíneos de plástico



Ref.	Descrição	Embalagem
51.931.100	Kit de capilares de gases sanguíneos 100 µl, Tampas de fechamento e hastes metálicas	1.000 un.
51.931.125	Kit de capilares de gases sanguíneos 125 µl, Tampas de fechamento e hastes metálicas	1.000 un.
51.931.140	Kit de capilares de gases sanguíneos 140 µl, Tampas de fechamento e hastes metálicas	800 un.
51.931.175	Kit de capilares de gases sanguíneos 175 µl, Tampas de fechamento e hastes metálicas	800 un.

Acessórios



Ref.	Descrição	Embalagem
65.935.205	Tampa de fechamento, branca para capilares de gases sanguíneos com Ø externo de 2,05 mm	500 un.
65.935.230	Tampa de fechamento, azul para capilares de gases sanguíneos com Ø externo de 2,3 mm	400 un.
95.936	Hastes metálicas, Ø 1 mm, comprimento 9 mm	250 un.
95.937	Ímã anatômico, vermelho	10 un.

SARSTEDT Ltda.
Rodovia Marechal Rondon, km 126
Soamim
CEP 18540-000
Porto Feliz - SP
Tel: +55 11 4152 2233
info.br@sarstedt.com
www.sarstedt.com