

Análisis de gas en sangre

Sistemas de recolección para toma de muestras arterial,
venosa y capilar



Toma de muestras arterial y venosa, y accesorios

Volumen de muestra reducido

Para análisis de gases en sangre venosa y arterial, además de nuestra Monovette® gas en sangre de 2mL para recolección de sangre venosa y arterial, está disponible una versión de 1mL. La preparación de heparina balanceada con Ca^{2+} hace al sistema también adecuado para determinación de electrolitos.

Ventilación higiénica

Después de la recolección de muestra, se une el ventilador al Monovette® gas en sangre y el aire contenido en el tubo es atrapado en el compartimento del ventilador higiénicamente y sin contaminación únicamente empujando el embolo del Monovette®. No se requieren hisopos. Para el transporte al sistema analizador, el ventilador también funciona como tapón.



Toma de muestra capilar y accesorios

Para volúmenes de muestra pequeños y compatibilidad óptima de instrumentos, están disponibles capilares de plástico para gases en sangre en una variedad de tamaños y volúmenes.

Medición precisa

Un plástico especial con permeabilidad baja de gases en combinación con un revestimiento de heparina balanceada con Ca^{2+} permite resultados de pruebas precisos. El tratamiento especial de la superficie permite el llenado rápido de los capilares para la recolección sin esfuerzo minimizando el riesgo de coagulación.

Recolección segura

El material plástico resistente a rompimiento minimiza el riesgo de lesión e infección al usuario.



Tapones

Dos tamaños de tapones que permiten el sellado correcto y seguro de capilares de diferentes diámetros.



Metal mezclador e imán

El imán cónico es usado para mover el metal mezclador hacia atrás y adelante del capilar para el mezclado óptimo de la muestra con el anticoagulante.



Información de pedido - Monovette® gas en sangre

Descripción	Presentación caja interna / caja externa	Catalogo
Monovette® gas en sangre 1mL	50 / 500	05.1146
Monovette® gas en sangre 1mL, empaque individual, estéril	100 / 500	05.1146.020
Monovette® gas en sangre 2mL	50 / 500	05.1147
Monovette® gas en sangre 2mL, empaque individual, estéril	100 / 500	05.1147.020
Monovette® gas en sangre 1mL, con ventilador ensamblado, empaque individual, estéril	100 / 500	05.1147.048
Ventilador	500 / 1000	14.1148

Información de pedido - Capilares para gas en sangre

Descripción	Ø/longitud en mm	Presentación pzas	Catalogo
Capilares para gas en sangre, plástico, 100µl	2.05/100	250	19.930.100
Capilares para gas en sangre, plástico, 125µl	2.05/110	250	19.930.125
Capilares para gas en sangre, plástico, 140µl	2.3/75	200	19.930.140
Capilares para gas en sangre, plástico, 175µl	2.3/100	200	19.930.175

Información de pedido - Kit de capilares para gas en sangre

Descripción	Presentación pzas	Catalogo
Kit de capilares para gas en sangre 100µl compuesto por capilares, tapones y metales de mezcla	1000	51.931.100
Kit de capilares para gas en sangre 125µl compuesto por capilares, tapones y metales de mezcla	1000	51.931.125
Kit de capilares para gas en sangre 140µl compuesto por capilares, tapones y metales de mezcla	800	51.931.140
Kit de capilares para gas en sangre 175µl compuesto por capilares, tapones y metales de mezcla	800	51.931.175

Información de pedido - Accesorios

Descripción	Presentación pzas	Catalogo
Tapón blanco para capilares de gas en sangre, Ø exterior de 2.05 mm	500	65.935.205
Tapón azul para capilares de gas en sangre, Ø exterior de 2.3 mm	400	65.935.230
Metal de mezcla, Ø 1 mm, longitud 9 mm	250	95.936
Imán cónico, rojo	10	95.937

Si tiene alguna duda,
estaremos encantados de atenderle.

Visite también nuestro sitio web:
www.sarstedt.com

Flujo de trabajo preanalítico realizado por SARSTEDT

Aproveche la sinergia de nuestros
sistemas coordinados.



SARSTEDT México S. de R.L. de C.V.

Alfredo B Nobel 3, Bodega 10
Colonia Los Reyes Industrial
54073 Tlalnepantla de Baz
Estado de México

Tel: +5255 8501 1577
Fax: +5255 8501 1578

info.mx@sarstedt.com
www.sarstedt.com