



Ayudando a las
personas a vivir
saludablemente

Lista de precios

BD Diagnósticos • Sistemas Preamalíticos

2010



¡Tecnología basada en confianza!

En BD Diagnósticos Sistemas Preanalíticos entendemos las necesidades, pero sobre todo los retos que el trabajador de la salud enfrenta día a día en las extracciones de sangre venosa, extracciones de sangre capilar, arterial y recolecciones de muestras de orina.



Es por ello, que desde 1943, BD Diagnósticos Sistemas Preanalíticos con marcas líderes en el mercado como BD Vacutainer® y BD Microtainer® ha puesto a su disposición una serie de alternativas innovadoras y a la vanguardia en tecnología; con las que le ofrecemos soluciones integrales y seguras para el paciente y el trabajador de la salud. Siendo éste el objetivo prioritario, ayudando así a transformar los retos emergentes en oportunidades para repercutir positivamente en la fase preanalítica.



Contenido









- Línea de productos para recolección de sangre venosa
- Línea de productos para diagnóstico molecular e investigación
- Línea de productos para recolección de sangre capilar
- Línea de productos para recolección de orina
- Línea de productos para recolección de sangre arterial
- Servicios de capacitación y valor agregado





Suero





Los tubos de plástico para suero tienen activador de coagulación aplicado por aspersión en la pared y son utilizados para determinaciones en suero en química clínica y serología. Son recomendados por la **FDA para inmuno-hematología**: agrupación ABO, tipo RH, anticuerpos, fenotipos de glóbulos rojos y pruebas DAT.

Código	Clave SS	Aditivo	Tamaño	Volumen	Tapón	Presentación	Precio
366668		Silicón	13 x 75	3.0		caja/100 tubos	\$ 311.00
367812	080.909.6514	Activador de coagulación	13 x 75	4.0		caja/100 tubos	\$ 291.50
368175	080.909.6506	Activador de coagulación	13 x 100	6.0		caja/100 tubos	\$ 297.00
367820		Activador de coagulación	16 x 100	10.0		caja/100 tubos	\$ 295.00
369614 ^V	080.909.0244	Silicón	13 x 75	5.0		caja/100 tubos	\$ 360.00
366434 ^V	080.909.0244	Silicón	13 x 75	5.0		caja/100 tubos	\$ 360.00
368124 ^V	080.909.0236	Silicón	13 x 100	7.0		caja/100 tubos	\$ 350.00
366430 ^V		Silicón	16 x 100	10.0		caja/100 tubos	\$ 370.00



Suero con gel separador






Contienen activador de coagulación aplicado por aspersión y un gel de polímeros separador de suero. Se utilizan para determinaciones en suero y química clínica. BD Vacutainer® SST y SST II otorgan un medio eficiente para preparación de suero y ayuda a mejorar el proceso de trabajo dentro del laboratorio.

Código	Clave SS	Aditivo	Tamaño	Volumen	Tapón	Presentación	Precio
367983		Gel y activador de coagulación	13 x 75	3.5		caja/100 tubos	\$ 360.00
368159	080.909.6530	Gel y activador de coagulación	13 x 100	5.0		caja/100 tubos	\$ 365.00
367988		Gel y activador de coagulación	16 x 100	8.5		caja/100 tubos	\$ 460.00
367955	080.909.6530	Gel y activador de coagulación (SST II)	13 x 100	5.0		caja/100 tubos	\$ 370.00



Citrato

BD Vacutainer® con Citrato al 3.2% para pruebas regulares de tiempos de coagulación. Las ventajas clínicas que éstos tienen son las concentraciones de citrato de sodio que pueden tener efectos significativos en pruebas de aTTP y TP, en especial con pacientes en terapia de heparina intravenosa y cuando agentes responsivos son usados.

Código	Clave SS	Aditivo	Tamaño	Volumen	Tapón	Presentación	Precio
363080		Citrato de sodio 0.109M	13 x 75	1.8		caja/100 tubos	\$ 330.00
363083	080.909.6555	Citrato de sodio 0.109M	13 x 75	2.7		caja/100 tubos	\$ 330.00
366394 ^V		Citrato de sodio 0.129M	10.25 x 47	1.8		caja/100 tubos	\$ 430.00
366351 ^V	080.909.1341	Citrato de sodio 0.129M	10.25 x 64	2.7		caja/100 tubos	\$ 280.00
369714 ^V		Citrato de sodio 0.109M	13 x 75	4.5		caja/100 tubos	\$ 395.00

^V Tubos de vidrio: material limitado, venta hasta agotar existencias.



EDTA*

Los tubos BD Vacutainer® con EDTA K₂, aplicado por aspersión, son utilizados para determinaciones hematológicas con sangre total. Todos los tubos de plástico lila de BD Vacutainer® están autorizados por la FDA para ser utilizados en Banco de Sangre sin presentar riesgo o alteraciones.

Código	Clave SS	Aditivo	Tamaño	Volumen	Tapón	Presentación	Precio
367856		EDTA-K ₂	13 x 75	3.0		caja/100 tubos	\$ 333.00
367844	080.909.6498	EDTA-K ₂	13 x 75	4.0		caja/100 tubos	\$ 295.00
368171	080.909.6498	EDTA-K ₂	13 x 75	4.0		caja/100 tubos	\$ 297.00
367863		EDTA-K ₂	13 x 100	6.0		caja/100 tubos	\$ 320.00
366352 ^V	080.909.0137	EDTA-K ₃ SOL 15%	13 x 75	5.0		caja/100 tubos	\$ 370.00



Heparina

Los tubos BD Vacutainer® de plástico con Heparina tienen heparina de sodio o de litio aplicada por aspersión. Se utilizan para determinaciones de química clínica en plasma.

Código	Clave SS	Aditivo	Tamaño	Volumen	Tapón	Presentación	Precio
366667		Heparina de litio 51 USP	13 x 75	3.0		caja/100 tubos	\$ 354.00
367871		Heparina de sodio 68 USP	13 x 75	4.0		caja/100 tubos	\$ 350.00
367878		Heparina de sodio 86 USP	13 x 100	6.0		caja/100 tubos	\$ 340.00
367886	080.909.6548	Heparina de litio 87 USP	13 x 100	6.0		caja/100 tubos	\$ 340.00
367874		Heparina de sodio 143 USP	16 x 100	10.0		caja/100 tubos	\$ 354.00



Plasma con gel separador y heparina de litio

BD Vacutainer® PST contiene heparina de litio aplicada por aspersión y un gel separador de plasma. Son utilizados para determinaciones de química clínica en plasma. Ventajas clínicas: BD Vacutainer® PST con Heparina de litio elimina la necesidad de esperar a la formación del coágulo, haciéndolo un tubo ideal para procedimientos STAT, así como para paciente con terapia anticoagulante.

Código	Clave SS	Aditivo	Tamaño	Volumen	Tapón	Presentación	Precio
367962		Gel separador y heparina de litio	13 x 75	4.5		caja/100 tubos	\$ 395.00

* EDTA Ventajas Clínicas: EDTA K₂ es el anticoagulante por excelencia para recolección de especímenes y cuenta de células de sangre según la CLSI y El Consejo Internacional para la estandarización de la Hematología. Fue escogido por las siguientes razones: EDTA K₃ provoca mayor contracción de glóbulos rojos EDTA K₃ produce un mayor aumento en el volumen de células a medir. EDTA K₃ es un aditivo líquido y provoca la dilución de la muestra. El resultado de comparación directa de mediciones puede ser de 1-2% más bajo que con EDTA K₂. EDTA K₂ es aplicado por aspersión en el interior del tubo y al igual que EDTA K₃ requiere de 8-10 inversiones para una adecuada mezcla del anticoagulante con la muestra.



Especiales

BD Vacutainer® le ofrece tubos especiales utilizados para determinaciones de glucosa, de lactato, elementos en traza, tubos con ACD, así como con trombina. **Tiempo de entrega de 30 a 45 días**

Código	Clave SS	Aditivo	Tamaño	Volumen	Tapón	Presentación	Precio
Tubo BD Vacutainer® para determinaciones de glucosa.							
367587	080.909.6571	EDTA / NaF	13 x 75	2.0		caja/100 tubos	\$ 350.00
367925	080.909.6589	Oxalato de potasio / NaF	13 x 100	6.0		caja/100 tubos	\$ 350.00
Tubo BD Vacutainer® para determinaciones de elementos en traza.							
367855		K ₂ EDTA 5.4 mg	13 x 75	3.0		caja/100 tubos	\$ 320.00
368381		EDTA K ₂	13 x 100	6.0		caja/100 tubos	\$ 370.00
368380		Silicón	13 x 100	6.0		caja/100 tubos	\$ 370.00
369735		Heparina de sodio	13 x 100	7.0		caja/100 tubos	\$ 375.00
369737		Silicón	13 x 100	7.0		caja/100 tubos	\$ 370.00
Tubo BD Vacutainer® con ACD.							
364816		ACD Solución B	13 x 100	6.0		caja/100 tubos	\$ 470.00
364606		ACD Solución A	16 x 100	8.5		caja/100 tubos	\$ 470.00
Tubo BD Vacutainer® con Trombina.							
367755		Trombina 10 unidades	13 x 100	7.0		caja/100 tubos	\$ 403.00



VSG

BD Vacutainer® pone a su disposición tubos con citrato de sodio para prueba manual y para Sedisystem, así como la gradilla graduada para prueba manual.

Código	Clave SS	Aditivo	Tamaño	Volumen	Tapón	Presentación	Precio
366676		Citrato de sodio 0.105 para Sedisystem	8 x 100	1.8		caja/100 tubos	\$ 520.00
366065		Citrato de sodio 0.105 prueba manual	10.25 x 120	5.0		caja/100 tubos	\$ 450.00
366016		Gradilla graduada 10 tubos para prueba manual				caja/1 gradilla	\$ 730.00
361520		Rollo de impresión para Sedisystem				1 rollo	\$ 156.00



Agujas BD Vacutainer®

La aguja BD Vacutainer® son compatibles con todo el sistema BD Vacutainer®. Con tecnología PrecisionGlide™ para un mejor deslizamiento de la aguja en vena y medidas recomendadas para una muestra de calidad.

Código	C.S.*	Clave SS	Descripción	Tamaño	Color	Presentación	Precio
367211	360211	080.025.0128	Aguja para toma múltiple	22G x 38 mm	Black	caja/100 agujas	\$ 228.00
367223	360213	080.025.0052	Aguja para toma múltiple	21G x 38 mm	Green	caja/100 agujas	\$ 228.00
367215	360215		Aguja para toma múltiple	20G x 38 mm	Yellow	caja/100 agujas	\$ 228.00
367210	360210		Aguja para toma múltiple	22G x 25 mm	Black	caja/100 agujas	\$ 240.00
367212	360212		Aguja para toma múltiple	21G x 25 mm	Green	caja/100 agujas	\$ 240.00
367214	360214		Aguja para toma múltiple	20G x 25 mm	Yellow	caja/100 agujas	\$ 240.00



Agujas BD Vacutainer® Eclipse™

La aguja BD Vacutainer® Eclipse™ con broche de seguridad para recolección de sangre es la forma más simple y segura de evitar las punciones accidentales, ya que cuenta con dispositivo de seguridad que se activa con una sola mano y que no cambia la técnica de trabajo. Fabricada con tecnología PrecisionGlide™.

Código	Descripción	Tamaño	Color	Presentación	Precio
368607	Aguja para toma múltiple con broche de seguridad	21G x 32 mm	Green	caja/48 agujas	\$ 132.00
368608	Aguja para toma múltiple con broche de seguridad	22G x 32 mm	Black	caja/48 agujas	\$ 132.00



Agujas Flashback

La aguja Flashback es la primera aguja de flebotomía con área de visualización de flujo que indica si se está en vena justo al momento de puncionar antes de empezar a drenar el tubo.

Código	Descripción	Tamaño	Color	Presentación	Precio
301746	Aguja para toma múltiple con área de visualización	21G x 25 mm	Green	caja/50 agujas	\$ 187.50
301747	Aguja para toma múltiple con área de visualización	22G x 25 mm	Black	caja/50 agujas	\$ 187.50



Equipo alado BD Vacutainer® Push Button

El equipo alado BD Vacutainer® Push Button con el sistema de botón automático protege al trabajador de la salud de una punción accidental. Debido a que se activa en vena, se asegura la activación del dispositivo sin incomodar al paciente, siendo una protección ideal en ambientes de alto riesgo.

Código	Clave SS	Descripción	Tamaño	Color	Presentación	Precio
367338		Equipo alado con botón automático	21G x 19mm / 7"	Green	caja/50 pzas.	\$ 1,174.00
367336		Equipo alado con botón automático	23G x 19mm / 7"	Blue	caja/50 pzas.	\$ 1,174.00

* C.S.: Códigos sustitutos.



Equipo alado BD Vacutainer® Safety-Lok™

El Equipo alado es el sistema que resuelve los problemas de punciones difíciles. Ideal para pacientes oncológicos, geriátricos, pediátricos y todos aquellos que presentan venas difíciles de puncionar.

Código	C.S.*	Clave SS	Descripción	Tamaño	Color	Presentación	Precio
367287		080.235.0967	Equipo alado	21G x 19 mm / 7"		caja/50 pzas.	\$ 715.00
367292	367284	080.235.0959	Equipo alado	23G x 19 mm / 7"		caja/50 pzas.	\$ 718.00
367294			Equipo alado	25G x 19 mm / 7"		caja/50 pzas.	\$ 718.00
367281			Equipo alado	21G x 19 mm / 12"		caja/50 pzas.	\$ 715.00
367283			Equipo alado	23G x 19 mm / 12"		caja/50 pzas.	\$ 715.00
367285			Equipo alado	25G x 19 mm / 12"		caja/50 pzas.	\$ 718.00



Holderes

Ya sea que necesite un holder desechable, reusable o automático, BD Vacutainer® le ofrece la solución a través de una amplia gama, todos compatibles con las agujas, equipos alados y adaptador Luer de BD.

Código	C.S.*	Clave SS	Descripción	Color	Presentación	Precio
364893	364879	080.025.0136	Holder amarillo convencional		bolsa/10 pzas.	\$ 45.00
364597		080.235.0942	Adaptador pediátrico		bolsa/10 pzas.	\$ 51.00
364815			Holder desechable		bolsa/250 pzas.	\$ 225.00
368871			Holder automático Pronto™		caja/20 holders	\$ 324.00



Torniquetes

Los torniquetes facilitan la localización de la vena; y por lo tanto, la punción sin dañar la piel del paciente.

Código	Clave SS	Descripción	Color	Presentación	Precio
367203		Torniquete Stretch Libre de látex		caja/25 pzas.	\$ 145.00
367218		Torniquete automático Pronto		caja/6 pzas.	\$ 774.00



Accesorios

Los accesorios son útiles para complementar y facilitar tareas en el laboratorio, tales como hacer los FROTIS.

Código	Clave SS	Descripción	Presentación	Precio
366005		Perforador Diff-Safe para tapones de Tubo BD Vacutainer® para la obtención de gotas	bolsa/100 pzas.	\$ 394.0

* C.S.: Códigos sustitutos.



Adaptadores

El Adaptador Luer es ideal para hacer tomas múltiples en líneas intravenosas. El adaptador Luer-Lok™ es un dispositivo estéril diseñado para recolectar muestras de manera más segura y de mejor calidad para acceso de catéteres IV. Con el adaptador para jeringa, las muestras obtenidas con ésta se pueden transferir al tubo manteniendo la relación aditivo/muestra y evitando la hemólisis.

Código	Descripción	Color	Presentación	Precio
367290	Adaptador Luer básico para toma múltiple en líneas intravenosas		caja/100 pzas.	\$ 310.00
364880	Adaptador de transferencia de muestra con jeringa a tubo		caja/100 pzas.	\$ 460.00
364902	Adaptador BD Vacutainer® Luer-Lok™ integrado, para acceso en catéteres IV		caja/100 pzas.	\$ 482.50



Diagnóstico Molecular e Investigación

Los tubos BD Vacutainer® enfocados en el diagnóstico molecular e investigación, como lo sería biología molecular, ofrecen alternativas en las diferentes ramas. Ejemplos de ello, el análisis de determinaciones de carga viral, análisis proteómico y genómico. **Tiempo de entrega de 30 a 45 días.**

Código	Clave SS	Aditivo	Tamaño	Volumen	Tapón	Presentación	Precio
Tubo BD Vacutainer PPT para determinaciones de carga viral							
362788	080.909.6597	EDTA K ₂ gel separador	13 x 100	5.0		caja/100 tubos	\$ 480.00
Tubo BD Vacutainer® CPT con gel separador, anticoagulante y Ficol							
362760		Citrato de sodio	13 x 100	4.0		caja/60 tubos	**
362753		Heparina de sodio	16 x 125	8.0		caja/60 tubos	**
362761		Citrato de sodio	16 x 125	8.0		caja/60 tubos	**
Diagnóstico Molecular Proteómico							
366455		P100 Sistema para recolección y estabilización de proteínas en plasma				kit/20 pruebas	**
366473		P700 Sistema para toma y recolección de sangre para la preservación y estabilización de la proteína GLP-1.				kit/12 pruebas	**
PAXGene™ / Pruebas de RNA							
762165		Paxgene™ tubo al vacío para estabilización de RNA intracelular	16 x 100	2.5		caja/100 tubos	**

** Para mayores informes, favor de consultar a su Ejecutivo de Ventas BD o Distribuidor Autorizado BD



Tubos BD Microtainer®

Tubos BD Microtainer® es la línea de tubos para recolección capilar, tiene los colores estándar en los tapones, número de lote, fecha de caducidad y línea de llenado en cada tubo. La boca del tubo tiene un colector integrado y el diámetro del tubo es más ancho, facilitando el muestreo y uso de pipeta.

Código	Clave SS	Aditivo	Volumen	Color	Presentación	Precio
Tubos con tapón Convencional						
365956	080.909.5557	Gel separador	800 µl	Ambar	caja/200 tubos	\$ 1,100.00
365959	080.909.5565	Ámbar con gel separador	800 µl	Ambar	caja/200 tubos	\$ 1,100.00
365973	080.909.5599	EDTA K ₂	250-500 µl	Púrpura	caja/200 tubos	\$ 1,100.00
Tubos con tapón Microgard™						
365967	080.909.5557	Gel separador	400-600 µl	Ambar	caja/200 tubos	\$ 1,100.00
365963	080.909.5573	Ninguno	250-800 µl	Rojo	caja/200 tubos	\$ 1,100.00
365985	080.909.5615	Heparina de litio y gel	400-600 µl	Verde	caja/200 tubos	\$ 1,100.00
365978	080.909.5565	Ámbar con gel separador	400-600 µl	Ambar	caja/200 tubos	\$ 1,100.00
365974	080.909.5599	EDTA K ₂	250-500 µl	Púrpura	caja/200 tubos	\$ 1,100.00



Accesorios

El extensor de tubo BD Microtainer® ayuda a que éste quede de un tamaño estándar, facilitando su manejo en gradillas y centrifugas.

Código	Clave SS	Aditivo/ Descripción	Tamaño	Presentación	Precio
365976		Extensor para tubo BD Microtainer®		caja/200 pzas.	\$ 385.00



Lancetas automáticas

Las lancetas automáticas son los dispositivos de seguridad para muestreo sanguíneo fáciles de usar y casi indoloros, diseñados para punciones dactilares o incisiones de talón.

Código	Clave SS	Descripción	Dimensiones	Color	Presentación	Precio
366592		Contact-Activated (flujo bajo)	30G x 1.5mm	Púrpura	caja/200 pzas.	\$ 1,100.00
366593	080.574.0032	Contact-Activated (flujo medio)	21G x 1.8mm	Rosa	caja/200 pzas.	\$ 1,100.00
366594	080.574.0032	Contact-Activated (flujo abundante)	1.5mm x 2.0mm	Azul	caja/200 pzas.	\$ 1,100.00
368100		BD Quikheel™	0.85mm x 1.75mm	Rosa	caja/50 pzas.	\$ 702.50
368101		BD Quikheel™ *	1.0mm x 2.5mm	Verde	caja/50 pzas.	\$ 702.50

* Lanceta ideal para TAMIZ NEONATAL, acorde a los estándares de CLSI



Recolección de orina

El rango completo de productos de BD Vacutainer® para la recolección, transporte y conservación de orina permite obtener muestras de mejor calidad a través de los tubos con conservador (para pruebas de sensibilidad a las bacterias o uroanálisis), tubos sin aditivo (para uroanálisis) y contenedor de 24 horas ámbar (para proteger a los analitos sensibles a la luz).

Código	Descripción	Tamaño	Volumen	Tipo	Presentación	Precio
364951	Tubo CON conservador microbiológico*al vacío de plástico	13 x 75	4.0		caja/100 tubos	\$ 250.00
364992	Tubo cónico CON conservador para uroanálisis^ al vacío de plástico	16 x 100	8.0		caja/100 tubos	\$ 250.00
364980	Tubo cónico al vacío de plástico SIN conservador	16 x 100	8.0		caja/100 tubos	\$ 250.00
364975	Vaso con adaptador de transferencia integrado		120.0		bolsa/200 pzas.	\$ 1,160.00
364999	Recolector de orina ámbar de 24 hrs. graduado		3 lt		caja/40 pzas.	\$ 1,276.00
364966	Adaptador para transferencia de orina				caja/100 pzas.	\$ 305.00

Kits para recolección de orina (1 pza. por kit)

364953	Tubo con conservador microbiológico* y adaptador para transferencia		4.0		caja/50 kits	\$ 285.00
364989	Vaso con adaptador de transferencia de 120 ml y tubo al vacío cónico de plástico para uroanálisis SIN conservador		8.0		caja/50 kits	\$ 610.00
364946	Vaso con adaptador de transferencia de 120 ml y tubo al vacío cónico de plástico para uroanálisis CON conservador^		8.0		caja/50 kits	\$ 575.00
368593	Vaso desechable simple y tubo al vacío cónico plástico para uroanálisis SIN conservador		8.0		caja/60 kits	\$ 280.00



Jeringa para gases arteriales BD Preset™

Pueden ser usadas para medir tanto gases en sangre como otras pruebas de terapia intensiva. Contienen heparina de litio balanceada aplicada por aspersión en las paredes de la jeringa, lo cual propicia resultados más exactos y minimiza la coagulación de la muestra.

Código	Clave SS	Aditivo	Tamaño	Volumen	Presentación	Precio
364415	080.560.0152	Heparina de litio balanceada	25G x 16mm	1.0	caja/100 pzas.	\$ 2,070.00
364327	080.560.0145	Heparina de litio balanceada	23G x 25mm	3.0	caja/100 pzas.	\$ 2,070.00
364391		Heparina de litio balanceada con broche de seguridad BD Eclipse™	23G x 25mm	3.0	caja/100 pzas.	\$ 2,070.00

* Conservador microbiológico (ácido bórico, formato de sodio y borato de sodio)

^ Conservador p/uroanálisis (Clorhexidina, Etilparaben, Propionato de sodio)