



# Prepárese para la prueba de SARS-CoV-2

Para satisfacer la necesidad de pruebas rápidas y confiables de SARS-CoV-2, el sistema BD Veritor™ Plus ofrece resultados de calidad de laboratorio en el punto de atención, con un instrumento portátil fácil de operar.



## Procesamiento de prueba simplificado

- El fácil manejo y funcionalidad con solo un botón pueden reducir los errores de procesamiento manual de pruebas
- Permite el procesamiento intuitivo de muestras con tubos prellenados, unificados y codificados por colores por tipo de reactivo o ensayo.



## Resultados rápidos y fiables

- Muestra resultados digitales fáciles de leer para SARS-CoV-2 en 15 minutos
- Registra los resultados en una unidad segura
- Tecnología capaz de producir partículas metálicas coloidales modificadas altamente estables, lo que contribuye a un mayor rendimiento de la prueba\*
- Tecnología de lectura en equipo que ayuda a mejorar la especificidad para reducir los resultados falsos positivos.



## Eficiencia en el flujo de trabajo

- Se adapta fácilmente a su flujo de trabajo, ofreciendo dos modos de funcionamiento
  - **Walk away:** El dispositivo de prueba se inserta inmediatamente en el Analizador, lo que permite al personal realizar varias tareas mientras se incuba la muestra
  - **Analyze now:** El dispositivo de prueba se inserta después del tiempo de incubación, lo que permite analizar lotes de muestras.



## Trazabilidad de resultados

- Descargue y vea el número de lote, la identificación del paciente/muestra, la identificación del operador y los registros de prueba con el módulo BD Veritor™ InfoScan
- Ofrece funciones de impresión de resultados a través del puerto USB.

## Rendimiento Clínico<sup>1</sup>

Sensibilidad	Especificidad
<b>84%</b>	<b>100%</b>
(95% C.I. 67%–93%)	(95% C.I. 98–100%)
PPV*	NPV**
<b>100%</b>	<b>97.5%</b>
(C.I. 89%, 100%)	(C.I. 95%, 99%)

\*PPV Valor Predictivo Positivo

\*\*NPV Valor Predictivo Negativo

Los resultados negativos son presuntivos. Los resultados negativos no excluyen la infección por SARS-CoV-2 y no deben usarse como la única base para el tratamiento o las decisiones de manejo del paciente, incluidas las decisiones de control de infección. Los resultados negativos deben considerarse en el contexto de las exposiciones recientes del paciente, su historia y la presencia de signos y síntomas clínicos consistentes con COVID-19 y confirmarse con un ensayo molecular, si es necesario, para el manejo del paciente.



## Información sobre pedidos

Información sobre pedidos	Cat. no.	Presentación
*Reactivo BD Veritor™ para SARS-CoV-2	256082	30 pruebas

## Otros Productos BD Veritor™

Reactivo BD Veritor™ Flu A+B (laboratorio)	256041	30 pruebas
Reactivo BD Veritor™ Flu A+B (clínico)	256045	30 pruebas
Reactivo BD Veritor™ para RSV (clínico)	256038	30 pruebas
Reactivo BD Veritor™ para RSV (laboratorio)	256042	30 pruebas
*Reactivo BD Veritor™ STREPTO A	256040	30 pruebas
Sistema BD Veritor™ Plus Analyzer	256066	1
Módulo Infoscan BD Veritor™	256068	1
Cable USB para impresora	443907	1

\* Consultar disponibilidad en la región

\* en comparación con las pruebas de lectura visual.

1. Sistema BD Veritor para la detección rápida del SARS-CoV-2. Franklin Lakes, Nueva Jersey: Becton, Dickinson and Company.

BD Life Sciences | BD Integrated Diagnostic Solutions

BD Chile Av. Andrés Bello 2325 - piso 15, Tel: (+56 2) 2482 7800, Providencia, Santiago.

[bd.com/COVID-19](https://bd.com/COVID-19)

BD, BD Logo y Veritor son marcas registradas de Becton, Dickinson and Company y sus afiliadas.  
© 2020 BD. Todos los derechos reservados.

