



Simplificando la prueba de SARS-CoV-2

Sistema BD Veritor™ Plus

Prueba rápida y confiable de SARS-CoV-2 en el punto de atención

Portátil y de fácil uso, BD Veritor™ Plus proporciona resultados confiables del SARS-CoV-2 en 15 minutos

Este producto solo debe utilizarse bajo una autorización de uso de emergencia



Listo para la prueba del SARS-CoV-2

Cuando sus pacientes necesiten una prueba rápida y confiable de SARS-CoV-2, recurra al sistema BD Veritor™ Plus. Ofreciendo resultados con calidad de laboratorio en el punto de atención, en un instrumento portátil de fácil operación.



Simplifique el proceso de prueba

- El fácil manejo y la funcionalidad de sólo un botón puede ayudar a reducir potencialmente los errores de procesamiento.
- Permite un procesamiento intuitivo de la muestra con tubos prellenados, unificados y codificados por color según el tipo de reactivo o prueba



Obtenga resultados rápidos y confiables

- Muestra resultados digitales fáciles de leer para el SARS-CoV-2 en 15 minutos
- Registra los resultados en una unidad segura
- La tecnología de partículas avanzada mejora la sensibilidad al generar partículas coloidales metálicas altamente estables que ayuda a mejorar el rendimiento de la prueba*.
- La tecnología de lectura adaptativa ayuda a mejorar la especificidad para reducir los resultados falsos positivos, compensando el fondo y el enlace no específico.



Eficiencia en el flujo de trabajo

- Se adapta fácilmente a su flujo de trabajo ofreciendo 2 modos de funcionamiento
 - **Walk away:** El dispositivo de prueba se inserta inmediatamente en el analizador, permitiendo al personal realizar varias tareas mientras la muestra se incuba.
 - **Analyze now:** El dispositivo de prueba se inserta luego de que se complete el tiempo de incubación, permitiendo el análisis por lotes de muestras



Proporciona trazabilidad de los resultados

- Descargue y muestre 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 capacidad de impresión de resultados a través del puerto USB

en comparación con las pruebas de lectura visual

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

BD Life Sciences, Complejo Logístico Industrial de Siberia. Vereda Vuelta Grande, 150 mts Glorieta Vía Siberia- Cota, Bodega 56 Colombia
Tel: (571)756 6060

bd.com

BD, el logo de BD y Veritor son marcas comerciales de Becton, Dickinson and Company o sus afiliados.
© 2020 BD. Todos los derechos reservados. Julio de 2020

Desempeño clínico¹

| PPA | NPA |
|------------------------------|--------------------------------------|
| 84% | 100% |
| (IC del 95 % : 67 %–93 %) | (IC del 95 % : % : 98 %–100 %) |

PPA: Porcentaje de concordancia positiva
NPA: Porcentaje de concordancia negativa



Los resultados negativos no descartan la infección por el SARS-CoV-2 y no deben utilizarse como única base para el tratamiento o decisiones de manejo del paciente, incluido el control de la infección.
Los resultados negativos deben considerarse en el contexto de las exposiciones recientes del paciente, sus antecedentes y la presencia de signos y síntomas clínicos compatibles con el COVID-19, y confirmarse con un método de prueba molecular de ser necesario, para el tratamiento del paciente.

| Información para pedidos | Cat. n.° | Cant. |
|--|----------|------------|
| Sistema BD Veritor™ para la detección rápida del SARS-CoV-2 | 256082 | 30 pruebas |
| Otros productos relacionados con BD Veritor™ | | |
| Sistema BD Veritor™ Influenza A+B kit de moderada complejidad | 256041 | 30 pruebas |
| Sistema BD Veritor™ Influenza A+B kit de baja complejidad | 256045 | 30 pruebas |
| Sistema BD Veritor™ RSV - kit de baja complejidad | 256038 | 30 pruebas |
| Sistema BD Veritor™ RSV kit de moderada complejidad | 256042 | 30 pruebas |
| Sistema BD Veritor™ -Streptococcus grupo A kit de baja complejidad | 256040 | 30 pruebas |
| Sistema BD Veritor™ Plus Analyzer | 256066 | 1 |
| Módulo InfoScan BD Veritor™ 1 | 256068 | 1 |
| Cable USB de la impresora 1 | 443907 | 1 |

