

# RESPIRATORIAS

## CATÁLOGO 2026

TEST RÁPIDOS · REACTIVOS · EQUIPAMIENTO · INSUMOS  
para el Diagnóstico e Investigación de Laboratorio



LA MÁS ALTA CALIDAD Y CONFIABILIDAD  
DE PRODUCTOS PARA LABORATORIO



[drogueriadimat.com.ar](http://drogueriadimat.com.ar)



@drogueriadimat



11 2242-3100



[contacto@drogueriadimat](mailto:contacto@drogueriadimat)



## ÍNDICE DE CONTENIDO

+	<b>TEST RÁPIDOS COVID - 19</b>	<b>01</b>
+	<b>COVID - 19 - BIOLOGÍA MOLECULAR</b>	<b>03</b>
+	<b>TEST RÁPIDOS INFLUENZA</b>	<b>04</b>
+	<b>TEST RÁPIDOS RSV</b>	<b>06</b>
+	<b>TEST RÁPIDOS ADENOVIRUS RESPIRATORIO</b>	<b>07</b>
+	<b>TEST RÁPIDO STREPTOCOCCUS</b>	<b>08</b>
+	<b>TEST RÁPIDOS NEUMONÍA</b>	<b>09</b>





# TEST RÁPIDOS COVID 19

## PANBIO™ COVID-19 AG RAPID TEST DEVICE

Detección : Antígenos del SARS-CoV-2

Tipo de muestra: Hisopado Nasal / Nasofaríngeo

Presentación: 25 determinaciones

- El test rápido de Abbott Panbio™ COVID-19 Ag es un instrumento confiable y accesible para ayudar a los profesionales de salud a detectar infecciones de coronavirus a escala masiva, ayudando así a frenar la propagación del virus.
- El test obtiene resultados en 15 minutos, sin necesidad de instrumentos de laboratorio, utilizando la tecnología comprobada de flujo lateral.
- Las pruebas rápidas de antígeno ofrecen información crítica en la etapa del ciclo de la infección cuando el riesgo de contagio está más alto.





# TEST RÁPIDOS COVID 19

## PANBIO™ COVID-19/FLU A&B RAPID PANEL

**EL DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL PERMITE TOMAR DECISIONES TERAPÉUTICAS OPORTUNAS. EL ÚLTIMO AVANCE EN PRUEBAS RESPIRATORIAS DE ABBOTT.**

Detección : detecta una infección activa por Influenza A&B y/o COVID-19.

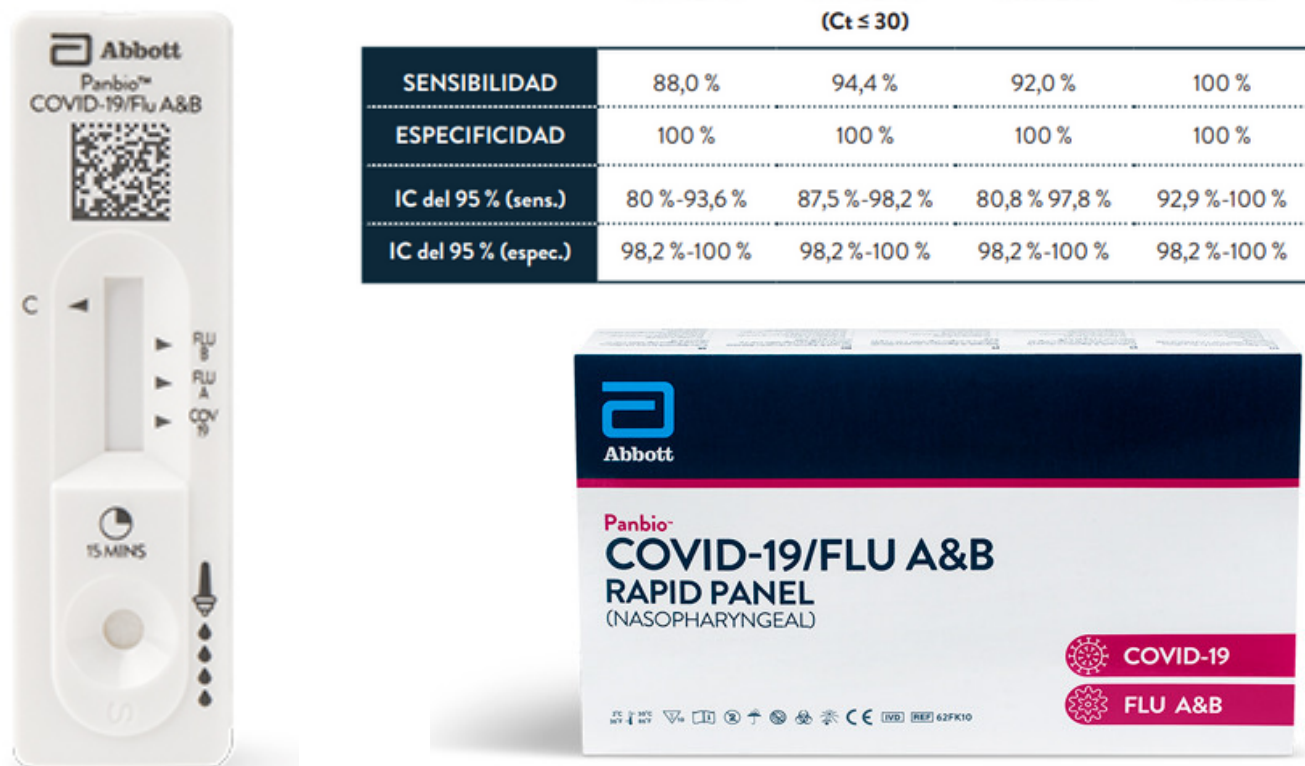
Tipo de muestra: Solo 1 hisopo para COVID-19 y gripe A y B

- Panbio™ COVID-19/Flu A&B Panel (Nasal) - **Nuevo**
- Panbio™ COVID-19/Flu A&B Rapid Panel (Nasofaríngeo)

Presentación: Kit de 10 pruebas y Kit por 20 pruebas

- Identifique rápidamente a las personas contagiosas para tratamiento o aislamiento.
- Resultado para influenza y COVID-19 en 15 minutos
- Fácil de implantar en programas de pruebas a gran escala y de alto rendimiento
- ideal para realizar pruebas rápidas a muchas personas en consultas de medicina general, puntos de atención, lugares de trabajo, farmacias y escuelas/universidades.

	COVID-19	COVID-19 (Ct ≤ 30)	GRIPE A	GRIPE B
<b>SENSIBILIDAD</b>	88,0 %	94,4 %	92,0 %	100 %
<b>ESPECIFICIDAD</b>	100 %	100 %	100 %	100 %
IC del 95 % (sens.)	80 %-93,6 %	87,5 %-98,2 %	80,8 %-97,8 %	92,9 %-100 %
IC del 95 % (espec.)	98,2 %-100 %	98,2 %-100 %	98,2 %-100 %	98,2 %-100 %



The image shows the Abbott Panbio COVID-19/Flu A&B Rapid Panel. On the left is the test device, which is a white card with a central circular window for results. It has a QR code at the top left and three small arrows pointing to the right labeled 'FLU B', 'FLU A', and 'COV 19'. Below the arrows is a small circle with '15 MINS' written next to it. On the right is the product packaging, a white box with a dark blue header. The Abbott logo is at the top, followed by 'Panbio COVID-19/FLU A&B RAPID PANEL (NASOPHARYNGEAL)'. At the bottom of the box, there are two red rectangular labels: one for 'COVID-19' and another for 'FLU A&B' each accompanied by a small icon.





# COVID 19 - BIOLOGÍA MOLECULAR

## ID NOW™

Cuenta con una tecnología de amplificación isotérmica de ácidos nucleicos; todo dentro de un cartucho. En lugar de ciclos térmicos, el sistema utiliza enzimas para impulsar rápidamente el proceso de amplificación.

Con su diseño intuitivo y compacto, ID NOW™ es ideal en múltiples entornos médicos que intervienen en el cuidado del paciente.

### Tipo de muestra:

- Para el cartucho de Covid: hisopado directo.
- Para el cartucho de Influenza A&B y RSV: hisopado directo o medio de transporte.

**Ventajas:** El diseño intuitivo del instrumento ID NOW™ puede tener un impacto positivo en cualquier establecimiento médico.

- Fácil de usar, con solo unos requisitos mínimos de formación.
- Pantalla táctil muestra los resultados, lo que elimina errores de interpretación, transcripción y la necesidad de impresión.
- Pequeño tamaño ahorra espacio en el escritorio y se puede usar en cualquier entorno clínico.
- Bloqueo de CC.
- Conectividad bidireccional.
- Ofrece un rendimiento excepcional.
- Facilita los tratamientos antivíricos especializados y la administración de antimicrobianos.
- Las pruebas fiables de diagnóstico inmediato permiten reducir los costes sanitarios globales.

**La exclusiva tecnología de amplificación de ácidos nucleicos isotérmica de ID NOW™ proporciona resultados moleculares en cuestión de minutos, lo que le permite tomar decisiones clínicas eficaces más rápidas.**





# TEST RÁPIDOS INFLUENZA

## SD BIOLINE INFLUENZA AG A/B/A (H1N1) PANDEMIC

Detección: Virus de la gripe A/B/A (H1N1) pandémico de UN SOLO PASO

Tipo de muestra: Hisopado Nasal / Nasofaríngeo

Presentación: caja x 10 determinaciones

Marca: Standard Diagnostics, Inc.®

- Inmunoensayo cromatográfico rápido de un solo paso para la detección cualitativa y diferencial de antígenos del virus de la gripe tipo A, tipo B y A (H1N1) pandémico directamente a partir de muestras nasales / faríngeas / nasofaríngeas tomadas con hisopo o muestras nasales / nasofaríngeas aspiradas.





# TEST RÁPIDOS INFLUENZA

## SD BIOLINE™ INFLUENZA ULTRA

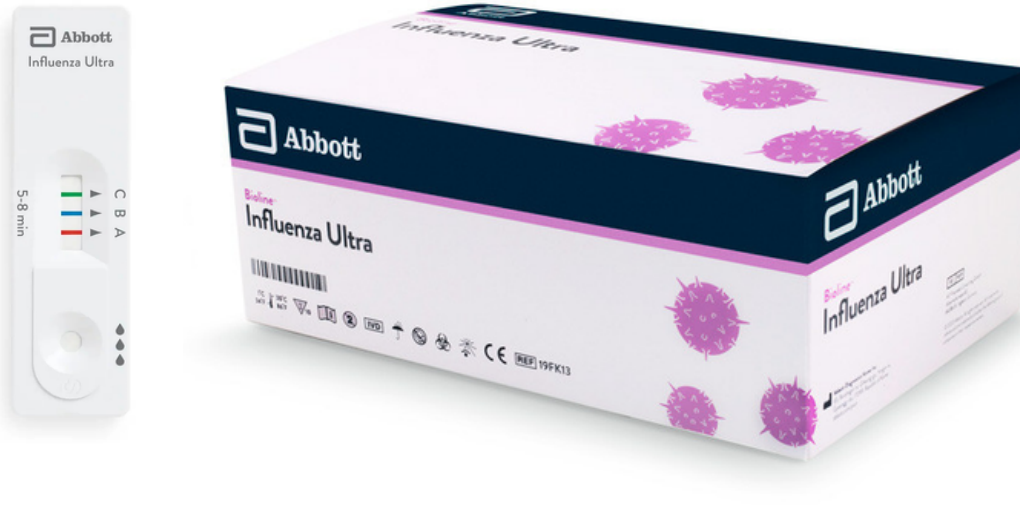
**Detección:** Ensayo rápido para detectar y distinguir el virus de la influenza tipo A y B en pocos minutos.

**Tipo de muestra:** Hisopado ó Aspirado Nasofaríngeo

**Presentación:** caja x 10 Test/Kits

**Marca:** Standard Diagnostics, Inc.®

- Resultado confiable y fácil de leer en tan solo 8 minutos.
- Resultados fáciles de interpretar con líneas de 3 colores: verde, azul, rojo.
- Formato de casete con extracción de diluyente mejorada.
- Tubo de extracción con filtro que mejora la preparación de la muestra y minimiza la obstrucción.





# TEST RÁPIDOS RSV

## SD BIOLINE RSV

**Detección:** Ensayo inmunocromatográfico para la detección cualitativa del virus sincitial respiratorio (RSV) en NPS (secreción/aspiraciones nasofaríngeas).

**Método:** Flujo lateral

**Tipo de muestra:** NPA (secreción / aspirado nasofaríngeo)

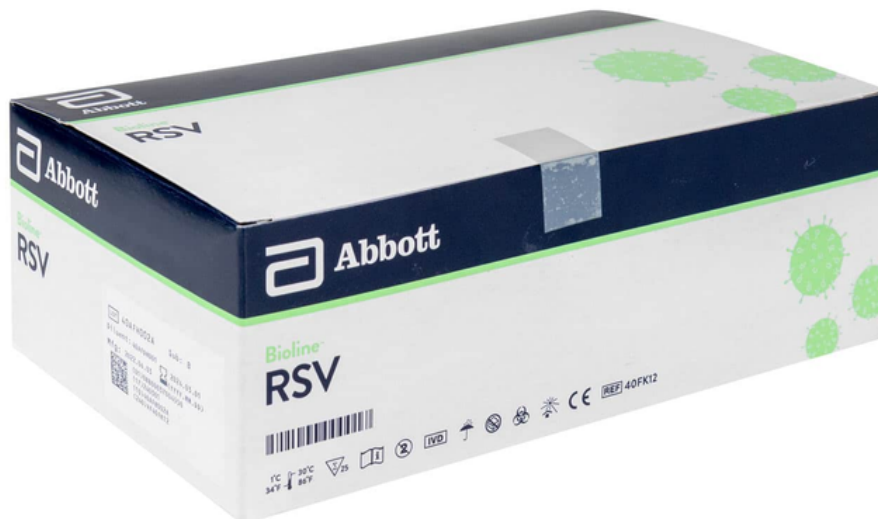
**Tiempo de obtención de los resultados:** 15 minutos

**Presentación:** 25 pruebas

**Marca:** Standard Diagnostics, Inc.®

**Datos de rendimiento:**

- Sensibilidad: 92.3%
- Especificidad: 93.3%





# TEST RÁPIDOS ADENOVIRUS RESPIRATORIO

## ADENOVIRUS PNEUMONIAE

**Detección:** inmunoensayo cromatográfico rápido para la detección cualitativa del antígeno de adenovirus en hisopados conjuntivos oculares, hisopados de garganta e hisopados nasales como ayuda en el diagnóstico de infecciones por adenovirus.

**Tipo de muestra:** hisopado ocular, hisopado nasofaríngeos.

**Tiempo de obtención de los resultados:** 15 minutos

**Presentación:** 20 pruebas

**Datos de rendimiento:** Sensibilidad/especificidad: 98.2 % en comparación con PRC





# TEST RÁPIDOS STREPTOCOCCUS

## ABON™ STREP A RAPID TEST

Detección: Antígenos del Streptococcus del Grupo A (Strep A)

Tipo de muestra: Frotis de garganta

Presentación: caja x 25 unidades

Marca: ABON™ Strep A Rapid Test

- Detección cualitativo de antígenos del Streptococcus del Grupo A (Strep A)
- Rápida y fácil ejecución
- Fiable y cómodo. Resultados listos en 5'
- Solo uso profesional de diagnóstico in vitro.





# TEST RÁPIDOS STREPTOCOCCUS Y NEUMONÍA

## BINAXNOW™ STREP PNEUMONIAE

**Detección:** prueba rápida para la detección cualitativa del antígeno de *S. pneumoniae* en la orina de pacientes con neumonía y en el líquido cefalorraquídeo (LCR) de pacientes con meningitis.

**Tipo de muestra:** Orina, LCR

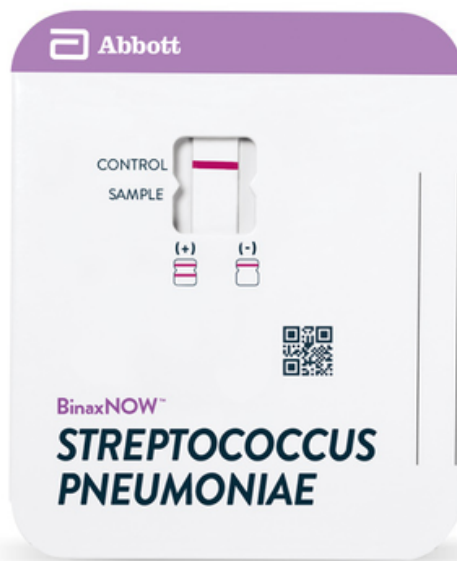
**Tiempo de obtención de los resultados:** 15 minutos

**Presentación:** 22 pruebas

**Datos de rendimiento:**

- Sensibilidad/especificidad en orina\*: 86 %/94 %
- Sensibilidad/especificidad en LCR\*\*: 97 %/99 %

La tarjeta para antígeno BinaxNOW™ *S. pneumoniae* permite la identificación rápida y precisa del antígeno de *S. pneumoniae* en pacientes con neumonía neumocócica y meningitis neumocócica gracias una sencilla tecnología que ayuda al médico a establecer rápidamente un tratamiento específico.



\*Datos retrospectivos.

\*\*Datos prospectivos

Consulte el prospecto para obtener los datos completos de rendimiento..





# TEST RÁPIDOS NEUMONÍA

## BINAXNOW™ LEGIONELLA

**Detección:** prueba rápida para la detección cualitativa del antígeno del serogrupo 1 de *Legionella pneumophila* en la orina de pacientes con síntomas de neumonía.

**Tipo de muestra:** Orina

**Tiempo de obtención de los resultados:** 15 minutos

**Presentación:** 22 pruebas

**Datos de rendimiento:** Sensibilidad/especificidad: 95 %/95 %





## ESTEMOS EN CONTACTO



+54 11 3969-2501



+54 9 11 2242-3100



[www.drogueriadimat.com.ar](http://www.drogueriadimat.com.ar)



General O'Higgins 351,  
Sarandí, Avellaneda (B1872BAE)  
Buenos Aires , Argentina

