

MONTEBIO™ Influenza A/B



IVD

ANMAT PM-246-37

TEST RÁPIDO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DEL ANTÍGENO DE LA INFLUENZA A Y B

INFECCIÓN VIRAL AGUDA ALTAMENTE CONTAGIOSA, EPIDÉMICA A PANDÉMICA

MÉTODO MAS RÁPIDO QUE LA INMUNOFLORESCENCIA, PCR, SEROLOGÍA Y CULTIVOS VIRALES

ALTA SENSIBILIDAD Y ESPECIFICIDAD

RESULTADOS EN 15 MINUTOS

PRECIO COMPETITIVO

ALMACENAMIENTO ENTRE 2° Y 30°C

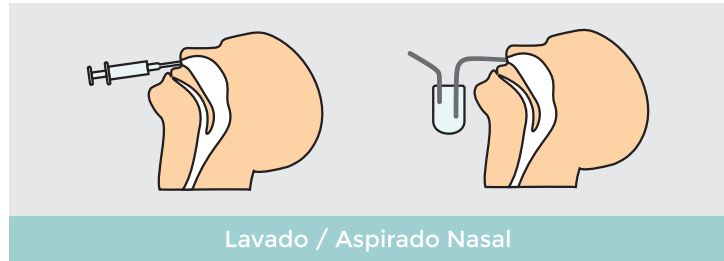

M O N T E B I O

Oficina y Depósito: Vera 575 (C.A.B.A.)
Tel/FAX: (54 11) 4858-0636 (Rotativas)
Web: www.montebio.com.ar
E-mail: info@montebio.com.ar

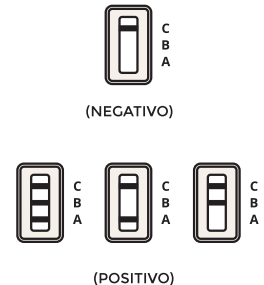
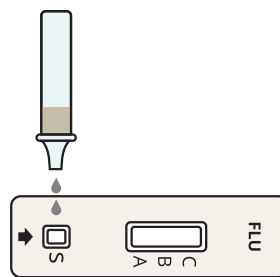
MONTEBIO™ Influenza A/B

PROCEDIMIENTO

RECOLECCIÓN DE LA MUESTRA



ANÁLISIS DE LA MUESTRA



1. Llevar el cassette a temperatura ambiente antes de su uso. Colocar sobre una superficie limpia y nivelada.

PARA HISOPADOS NASOFARÍNGEOS / NATALES

2. Agite suavemente el buffer de extracción. Coloque 6 gotas en un tubo de extracción.
3. Inserte el hisopo en el tubo. Mezcle bien y exprima el hisopo varias veces contra las paredes del tubo. Trate de que se libere la mayor cantidad de líquido posible.
4. Inserte el gotero con filtro en el tubo de extracción. Inviértalo y coloque 3 gotas de muestra en el pocillo del dispositivo (S).
5. Lea los resultados a los 15 minutos.

PRECAUCIÓN: NO LEER LOS RESULTADOS PASADOS LOS 30 MINUTOS.

PARA LAVADOS / ASPIRADOS NATALES

2. Agite suavemente el buffer de extracción. Coloque 6 gotas en un tubo de extracción.
3. Mezcle la muestra. No centrifugue, al remover material celular puede afectar adversamente la sensibilidad de la prueba. Transfiera 300 ul. de muestra al tubo de extracción usando una pipeta plástica.
4. Inserte el gotero con filtro en el tubo. Inviértalo y coloque 3 gotas de muestra en el pocillo del dispositivo (S).
5. Lea los resultados a los 15 minutos.

PRECAUCIÓN: NO LEER LOS RESULTADOS PASADOS LOS 30 MINUTOS.

RESULTADOS

DATOS DEL PRODUCTO

- El kit contiene: 20 cassettes empaquetados individualmente, 20 hisopos estériles con punta de polyester, 20 tubos plásticos, 20 tapas de gotero, 1 solución buffer y 1 ficha técnica.
- Almacenar a 2 - 30° C hasta la fecha de caducidad impresa en la bolsa sellada.
- La prueba debe permanecer cerrada hasta su uso.