

Mycoplasma pneumonia

Prueba rápida para la detección de anticuerpos
IgM anti-Mycoplasma pneumoniae (MP)



Kaßla[®]

CERTUM
DIAGNOSTICS

Mycoplasma pneumonia

Prueba rápida para la detección de anticuerpos IgM anti-Mycoplasma pneumoniae (MP)

Acerca de CERTUM

CERTUM es una marca que ofrece una **amplia gama de kits de pruebas de diagnóstico innovadores que ayudan a brindar respuestas a los profesionales de la salud.** Los productos **CERTUM** ofrecen **precisión, simplicidad y velocidad para el diagnóstico temprano y el monitoreo de afecciones médicas comunes,** incluyendo pruebas para la detección de drogas de abuso, embarazo, marcadores cardíacos, marcadores tumorales y pruebas de enfermedades infecciosas entre otros. Los productos de diagnóstico **CERTUM** se usan fuera del cuerpo humano y requieren poco o ningún equipo especial.

CERTUM tiene como misión mejorar el bienestar del paciente, reduciendo los costos y tiempos totales de los resultados de exámenes de diagnóstico, manteniendo la calidad y estándares altos esperados por los profesionales de la salud. **CERTUM** tiene una participación de mercado importante en hospitales, laboratorios de referencia, centros de investigación, consultorios médicos, servicios de salud ocupacional y programas de salud pública debido a su precisión, asequibilidad y facilidad de uso.

Acerca de la Prueba

La prueba rápida de para la detección cualitativa de anticuerpos IgM Anti-Mycoplasma Pneumoniae (MP) es apropiado para el diagnóstico precoz de la infección por MP. Siendo uno de los patógenos más comunes que contribuyen a la infección del tracto respiratorio superior, traqueobronquitis y neumonía atípica. Por lo tanto, se vuelve especialmente importante diagnosticar MP de manera oportuna y efectiva con laboratorio.

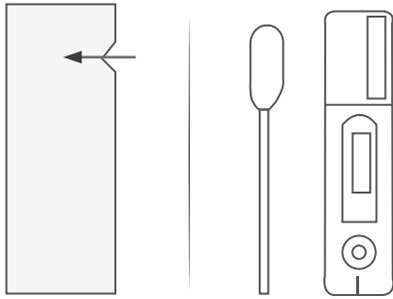


Beneficios

- Prueba eficiente, rápida, económica y fácil de utilizar.
- Alta sensibilidad y especificidad.
- No requiere equipo de laboratorio adicional.
- Cuenta con aprobación de SSA.
- No requiere refrigeración.

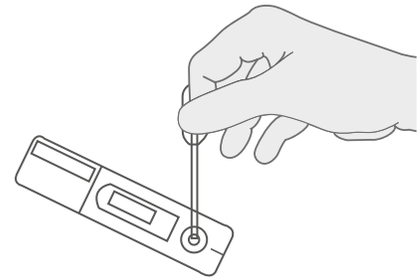
Modo de Empleo

1



Permita que el sobre alcance temperatura ambiente antes de abrirlo.

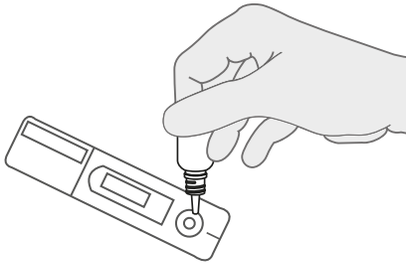
2



Suero o Plasma:

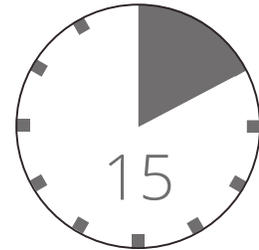
Añada 5 μ L de la muestra de suero o plasma al pocillo de muestra.

3



Añada 90 μ L (alrededor de 3 gotas) de buffer al pocillo de muestra.

4



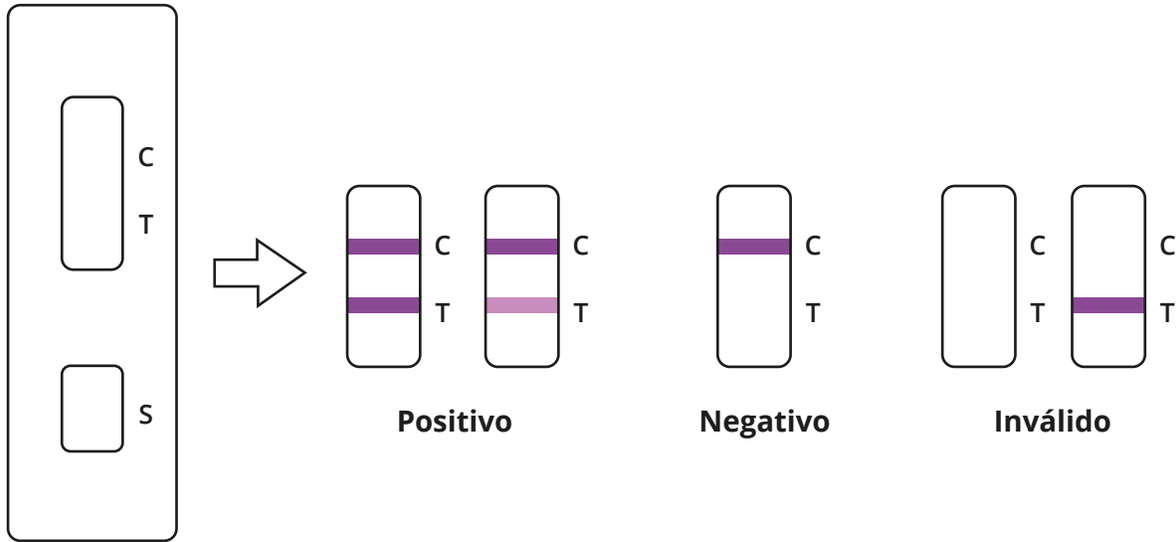
Espere que aparezcan las líneas teñidas. Lea los resultados a los 15 minutos. No interprete los resultados después de 20 minutos.

Interpretación de los Resultados

POSITIVO: Aparecen dos líneas color púrpura tanto en la línea de prueba (T) como la línea de control (C) lo cual indica un resultado positivo.

NEGATIVO: Solo aparece una línea de color en la línea de control (C) lo que indica un resultado negativo.

INVÁLIDO: Si no aparecen líneas color púrpura en la línea de control (C) esto indica un proceso de ensayo incorrecto o falla del kit. Lea atentamente las instrucciones y repita la prueba con un nuevo kit. Si el problema persiste, deberá inmediatamente dejar de usar los kits con el mismo número de Lote y contactar a su proveedor local.



Información para Pedidos

Catálogo	Producto	Espécimen	Formato	Contenido
IMP-402	Anti-Mycoplasma Pneumoniae	Suero /Plasma	Cassette	Caja con 25

Registro sanitario: 0302R2018 SSA

KABLA DIAGNÓSTICOS

Oficina Monterrey (Matríz)
 Teléfono: (81) 4444 1001
 Loma Blanca #2900 Col. Deportivo Obisado
 Monterrey N.L. C.P. 64040

Oficina Ciudad de México
 Teléfono: (55) 9130 0575
 Av. Revolución #356, Col. San Pedro de los Pinos,
 Ciudad de México. C.P. 03800

Oficina Guadalajara
 Teléfono: (33) 4040 1449
 Bruselas #626, Col. Moderna Guadalajara, Jalisco, C.P. 44190
www.kabla.mx