

Kaßla®

Clamidia - CERTUM®

Prueba Rápida de Clamidia en Casete es un inmunoensayo cromatográfico rápido para la detección cualitativa de *Chlamydia trachomatis*



CERTUM
DIAGNOSTICS

Acerca de CERTUM®

Certum® Diagnostics tiene como objetivo cubrir con un alto grado de satisfacción las necesidades de Hospitales, Laboratorios, Instituciones de Gobierno y Clínicas, que buscan ofrecer un diagnóstico rápido y acertado.



Acerca de la Prueba

La prueba rápida de Clamidia en Casete (Hisopo / Orina) es un inmunoensayo de flujo lateral cualitativo para la detección de antígeno de clamidia del cervical femenina, uretral masculina y orina masculina. En el ensayo, se recubre un anticuerpo específico del antígeno de Clamidia en la región de la línea de prueba del ensayo. Durante la prueba, la solución de antígeno extraído reacciona con un anticuerpo a Clamidia que se aplica sobre partículas. La mezcla migra hasta reaccionar con el anticuerpo contra Clamidia en la membrana y genera una línea de color en la región de prueba. La presencia de esta línea coloreada en la región de la línea de prueba indica un resultado positivo, mientras que su ausencia indica un resultado negativo. Para servir como control de procedimiento, siempre aparecerá una línea coloreada en la región de la línea de control, indicando que se ha añadido el volumen adecuado de espécimen y se ha producido la absorción de la membrana.

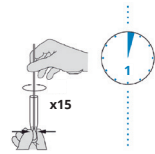
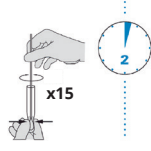
Ventajas y Beneficios

- 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

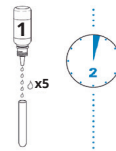
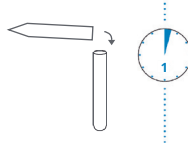
Para Muestra de Cervical Femenina o Uretral Masculino:

- 1 Añadir 5 gotas de Reactivo 1 a un tubo limpio. *Dejar reposar durante 2 minutos.*
- 2 Introducir el hisopo y rotar 15 veces.
- 3 Añadir 6 gotas de Reactivo 2 a un tubo limpio. *Dejar reposar durante 2 minutos.*
- 4 Introducir el hisopo y rotar 15 veces, retire el hisopo. Coloque la punta del gotero en la parte superior del tubo.

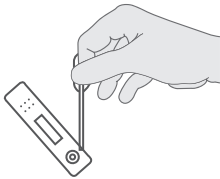


Para Muestras de Orina Masculina:

- 1 Agregue 6 gotas de reactivo 2 sedimentario urinario en el tubo de centrifuga, luego agite el tubo vigorosamente hasta que la suspensión sea homogénea.
- 2 Transferir toda la solución en el tubo de centrifuga a un tubo de extracción. Dejar reposar durante 1 minuto.
- 3 Añada 5 gotas de reactivo 1 al tubo de extracción. Vortex o toque la parte inferior del tubo para mezclar la solución. Dejar reposar durante 2 minutos. Coloque la punta del gotero en la parte superior del tubo de extracción.



- 5 Coloque el casete de prueba sobre una superficie limpia y nivelada. Añada 3 gotas completas de la solución extraída (aproximadamente 100 µl) al pocillo de la muestra del casete de prueba, luego inicie el temporizador. Evite atrapar burbujas de aire en el pozo de la muestra.



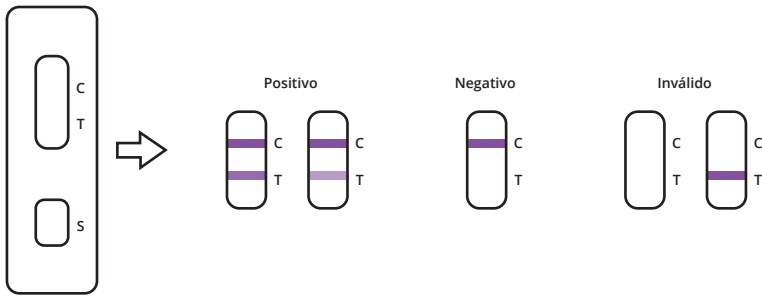
Lea el resultado a los 10 minutos; No interprete el resultado después de 20 minutos

POSITIVO: * Aparecen dos líneas. Una línea de color debe estar en la región de la línea de control (C) y otra línea de color aparente debe estar en la región de la línea de prueba (T). Un resultado positivo indica que se detectó *Clamidia* en la muestra.

**NOTA: La intensidad del color en la región de la línea de prueba (T) variará dependiendo de la concentración de Clamidia presente en la muestra. Por lo tanto, cualquier tono de color en la región de la línea de prueba (T) debe ser considerado positivo.*

NEGATIVO: Aparece una línea de color en la región de la línea de control (C). No aparece ninguna línea en la región de la línea de prueba (T). Un resultado negativo indica que el antígeno de *Clamidia* no está presente en la muestra, o está presente por debajo del nivel detectable de la prueba.

INVÁLIDO: La línea de control no aparece. El insuficiente volumen de muestra o las técnicas de procedimiento incorrectas son las razones más probables para el fallo de la línea de control. Revise el procedimiento y repita la prueba con una nueva prueba.



Características

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Presentación
ICH502	Clamidia	Hisopo / Orina	Cassette	Caja con 25