

Casete de Prueba Rápida Combinado de Anticuerpos Lyme+Anticuerpos de Ehrlichia+Anticuerpos de Anaplasma+Antígeno CHW (Sangre Total/Suero/Plasma)

Prospecto

REF VILEAC-445 España

USO PREVISTO

El casete de prueba rápida de Anticuerpos Lyme+Anticuerpos de Ehrlichia+Anticuerpos de Anaplasma+Antígeno CHW (Sangre Total/Suero/Plasma) es un casete combinado para diagnosticar de forma diferencial la presencia de anticuerpos de Lyme caninos, de Ehrlichia, Anaplasma phagocytophilum y Anaplasma platys, y también de antígeno del gusano del corazón en sangre total, suero o plasma caninos.

PRINCIPIOS

El casete de prueba rápida combinado de Anticuerpos Lyme+Anticuerpos de Ehrlichia+Anticuerpos de Anaplasma+Antígeno CHW se realiza mediante un ensayo inmunocromatográfico de flujo lateral. Este casete tiene cuatro ventanas de prueba. Cada ventana de prueba tiene una zona T (prueba) y una zona C (control) invisibles. Cuando la muestra se aplica en el pocillo del casete, el líquido circula por la superficie de la tira reactiva. Si hay suficientes anticuerpos caninos de Lyme, de Ehrlichia, de Anaplasma phagocytophilum y Anaplasma platys, y de antígeno canino del gusano del corazón en la muestra, aparecerá una línea T en la ventana de análisis correspondiente. La línea C debería aparecer siempre tras aplicar una muestra, lo que indicaría un resultado válido. De este modo, el casete puede indicar con precisión la presencia de anticuerpos que se pretenden detectar en la muestra.

ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN

Guardar tal como se presenta en la bolsa sellada, a temperatura ambiente o refrigerada (2-30 °C). La prueba se mantiene en buen estado hasta la fecha de caducidad impresa en la bolsa sellada. El casete de prueba debe permanecer en la bolsa sellada hasta su uso. **NO CONGELAR.** No utilizar después de la fecha de vencimiento.

PRECAUCIONES

- No utilizar después de la fecha de vencimiento.
- Manipule todas las muestras como si contuviesen agentes infecciosos. Durante las pruebas, tenga en cuenta las

precauciones establecidas contra los riesgos microbiológicos y siga los procedimientos estándar para la correcta eliminación de las muestras.

- Durante el análisis de las muestras, utilice guantes desechables y protección ocular.
- La humedad y la temperatura pueden afectar los resultados.
- Retire el casete de prueba de su bolsa justo antes de utilizarlo.
- No reutilice el kit de prueba.
- No mezcle componentes de diferentes lotes y diferentes productos.

MATERIALES

Materiales Suministrados

- Casetes de Prueba
- Goteros
- Tampón
- Prospecto

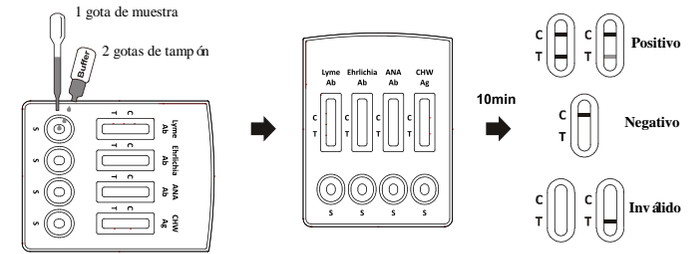
Materiales Necesarios Pero no Suministrados

- Temporizador
- Contenedores de Muestras
- Centrifugadora

INSTRUCCIONES DE USO

Deje que el casete de prueba, la muestra y el tampón alcancen una temperatura ambiente (15-30 °C) antes de realizar la prueba.

1. Recoja muestras frescas de sangre total, suero o plasma canino y asegúrese de que no estén turbias ni precipitadas. Solo utilice muestras claras, no hemolizadas. No deje las muestras a temperatura ambiente durante mucho tiempo. Las muestras de sangre total, suero y plasma pueden conservarse a 2-8 °C durante un máximo de 3 días. En caso de que el almacenamiento sea prolongado, las muestras de suero y plasma deben mantenerse por debajo de -20 °C. No congele las muestras de sangre total.
2. Coloque el casete de prueba sobre una superficie limpia y nivelada.
3. Coloque el gotero en posición vertical y **transfiera 1 gota de muestra** (aproximadamente 20 µL) y **añada de inmediato 2 gotas de tampón** (aproximadamente 120 µL) en cada pocillo de muestra (S); a continuación, ponga en marcha el temporizador. Véase la siguiente ilustración.
4. **Lea el resultado en 10 minutos.** Los resultados no deben analizarse transcurridos 15 minutos.



INTERPRETACIÓN DE LOS RESULTADOS

Positivo: Se observa la presencia tanto de la línea C como de la línea T.

Negativo: Solo aparece la línea C clara.

Inválido: No aparece ninguna línea de color en la zona C, sin importar si aparece la línea T.

LIMITACIÓN

El casete de prueba rápida combinado de Anticuerpos Lyme+Anticuerpos de Ehrlichia+Anticuerpos de Anaplasma+Antígeno CHW es solo para diagnóstico veterinario. Todos los resultados deben ser contrastados con otra información clínica disponible del veterinario. Para obtener un resultado preciso, se sugiere aplicar otro método como PCR, o prueba de aislamiento de patógenos, o Elisa para la determinación final en la práctica.

Índice de símbolos

	Consulte las instrucciones de uso		Pruebas por kit		No reutilizar
	Fabricante		Uso por		Nº de catálogo
	Almacenar entre 2-30°C		Número de lote		No utilizar si el envase está dañado

Hangzhou AllTest Biotech Co.,Ltd.
 #550, Yin Hai Street
 Hangzhou Economic & Technological Development Area
 Hangzhou, 310018 P.R. China
 Web: www.alltests.com.cn Email: info@alltests.com.cn

Importado y Distribuido en México por
 Kabla Comercial, S.A. de C.V.
 Loma Blanca 2900
 Deportivo Obispedo
 Monterrey, N.L. 64040

Número: V145087600
 Fecha de revisión: 2023-04-21