

REF VICD-302	Español
--------------	---------

USO PREVISTO

Prueba Rápida de anticuerpo de CDV en Casete (Suero/Plasma) es un ensayo inmunocromatográfico de flujo lateral para la detección semi-cuantitativo del anticuerpo contra el virus del moquillo canino en el suero o plasma de los perros.

PRINCIPIO

Prueba Rápida de anticuerpo de CDV en Casete (Suero/Plasma) se basa en un ensayo inmunocromatográfico de flujo lateral en sándwich. El casete de prueba tiene una ventana de prueba para la observación de la ejecución del ensayo y la lectura de resultados. La ventana de prueba tiene una zona T (prueba) invisible y una zona C (control) antes de ejecutar el ensayo. Cuando la muestra tratada se aplicó en el pocillo de la muestra en el casete, el líquido fluirá lateralmente a través de la superficie de la tira de prueba y reaccionará con los antígenos CDV recubiertos. Si hay anticuerpos anti-CDV en la muestra, aparecerá una línea T visible en la zona T. La línea C siempre debe aparecer después de aplicar una muestra, lo que indica un resultado válido. Por este medio, el casete puede indicar con precisión la presencia del anticuerpo contra el virus del moquillo canino en la muestra.

ALMACENAMIENTO Y ESTABILIDAD

Almacénelo como se incluye en la bolsa sellada a temperatura ambiente o refrigerado (2-30 ° C). El casete de prueba es estable 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 usar más allá de la fecha de caducidad.

PRECAUCIONES

- No utilizar después de la fecha de caducidad.
- Manipule todas las muestras como si contuvieran agentes infecciosos. Observe las precauciones establecidas contra los peligros microbiológicos a lo largo de las pruebas y siga los procedimientos estándar para la eliminación adecuada de las muestras.
- Use guantes desechables y protección para los ojos cuando se estén analizando muestras.
- La humedad y la temperatura pueden afectar adversamente los resultados.
- No retire la bolsa el casete de prueba hasta usarlo.
- No reutilice el kit de prueba.
- No mezcle componentes de diferentes lotes y diferentes

productos.

MATERIALES

Materials Provided

- La prueba de la casetes
- Buffer
- Tarjeta de color
- Goteros
- Ficha Técnica

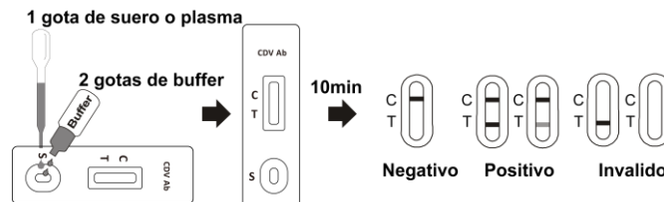
Materiales requeridos pero no proporcionados

- TiempORIZADOR
- Centrifuge (for plasma)
- Contenedores de muestras

INSTRUCCIONES DE USO

Permita que el casete de prueba, la muestra, el buffer y / o los controles se equilibren a temperatura ambiente (15-30 ° C) antes de la prueba.

1. Retire el casete de prueba de la bolsa de aluminio y utilícelo lo antes posible. Los mejores resultados se obtendrán si el ensayo se realiza dentro de una hora.
2. Recoja la sangre entera fresca del canino y separe el suero o el plasma de la sangre lo antes posible para evitar la hemólisis. Utilice únicamente muestras claras, no hemolizadas. No deje las muestras a temperatura ambiente durante períodos prolongados. Las muestras de suero y plasma se pueden almacenar a 2-8 °C por hasta 3 días. Para el almacenamiento a largo plazo, las muestras deben mantenerse por debajo de -20 °C.
3. Coloque el casete de prueba en una superficie limpia y nivelada. Sostenga el gotero verticalmente y transfiera **1 gota de suero o plasma** (aproximadamente 40 µl) e inmediatamente agregue **2 gotas de buffer** (aproximadamente 80 µl) en el pozo de la muestra (S), luego inicie el temporizador. Véase la siguiente ilustración.
4. Lea los resultados en **10 minutos**, comparando la intensidad de la línea T con la tarjeta de color provista. No interprete los resultados después de 15 minutos.



INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS

La presencia de la línea "C" indica un resultado válido. Lea el resultado comparando la intensidad de color de la línea "T" con la tarjeta de color estándar provista. La V.N. Los títulos de anticuerpos contra el moquillo canino se corresponden con los grados de intensidad de color.

G1 < 1:8	G2 = 1:16	G3 = 1:32
G4 = 1:64	G5 = 1:128	G6 > 1:256

Positivo: La presencia de la línea "C" y la línea "T". La línea T en G3 se considera como estándar positivo. La línea T <G3, es débilmente positiva e indica un nivel bajo de anticuerpos CDV. La línea T alrededor de G4-G5, es fuerte positiva. La línea T > G6, es muy fuerte positiva, indica un contacto con el virus recientemente o en una infección.

Negativo: aparece la línea C clara. Ninguna línea T, o la línea T es más débil que G1. Indica un título muy bajo de CDV. La inmunización fallida puede suceder.

No válido: no aparece ninguna línea en el área de la línea de control (C).

LIMITACIÓN

La prueba rápida de anticuerpo de CDV es para uso en diagnóstico veterinario in vitro solo. Todos los resultados deben considerarse con otra información clínica disponible del veterinario.

Índice de símbolos

	Atención, ver instrucciones de uso		Tests per kit		# de Catálogo
	Sólo para uso de diagnóstico in vitro		Usar hasta		No reutilizar
	Almacenar a 2-30 °C		Numero de Lote		Consulte las instrucciones de uso
	No usar si el envase está dañado		Fabricante		

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

Número: 145945501
 Fecha efectiva: 2018-12-05