

Anigen Rapid

FCoV Ag/Ab

Información General

Objetivo: Detección de anticuerpos y antígenos del Coronavirus Felino

Principio: Ensayo de inmunocromatografía

Muestra : Antígeno – Heces
Anticuerpo - Sangre entera, plasma o suero

Materiales:

- Dispositivo Prueba rápida Anigen FCoV Ag/Ab
- Tubo de ensayo con diluyente para FCoV Ag
- Hisopo para la recolección de la muestra
- Goteros desechables
- Frasco Gotero con diluyente
- Tubo con Anticoagulante
- Tubo capilar desechable



Características especiales :

- Procedimiento de un solo paso: Rápido y preciso
- Alta sensibilidad y especificidad
 - Sensibilidad : FCoV Ag 95.5 % vs. PCR, FCoV Ab 96.0 % vs IFA
 - Especificidad : FCoV Ag 98.8 % vs. PCR, FCoV Ab 97.9 % vs. IFA

Procedimiento

FCoV Ag Test

- 1 Recolecte las muestras de heces con el hisopo
 - 2 Inserte el hisopo en el tubo de ensayo con diluyente y agite al menos 10 veces
 - 3 Saque el hisopo exprimiéndolo contra las paredes del tubo
 - 4 Tome una muestra del resultado con el gotero desechable. Si hay en la muestra partículas gruesas, esperar 1 minuto hasta que sedimenten y tomar la muestra del sobrenadante
 - 5 Añada 4 gotas a la Ventana del dispositivo
-
- The diagram illustrates the five steps of the FCoV Ag Test. Step 1 shows a person using a swab to collect feces. Step 2 shows the swab being inserted into a test tube containing diluent. Step 3 shows the swab being pressed against the side of the tube. Step 4 shows a sample being taken from the supernatant using a dropper. Step 5 shows 4 drops being added to the test device window.

FCoV Ab Test

- 1 Coloque la muestra de sangre dentro del tubo con EDTA. Cierre el tubo EDTA e inviértalo cinco veces para mezclar la sangre con el diluyente
 - 2 Agregue 10µl de suero, plasma o sangre entera en la ventana del dispositivo con el gotero
 - 3 Agregue 4 gotas de diluyente en la ventana del dispositivo
-
- The diagram illustrates the three steps of the FCoV Ab Test. Step 1 shows a person adding blood to an EDTA tube and mixing it. Step 2 shows 10µl of blood, plasma, or serum being added to the test device window. Step 3 shows 4 drops of diluent being added to the test device window. Labels indicate 'Sangre entera + EDTA' and 'Plasma o Suero' for the sample types.

Información para ordenar el producto

Cat. No.	Descripción	Tipo	Presentación
RC1207DD	FCoV Ag/Ab	Dispositivo dual	10 Pruebas/Kit