

Fast + Simple
Focused on Veterinary Diagnostics

FASTest® PARVO Strip ad us. vet.

Diarrea viral de elevada mortalidad

Test rápido para la detección de antígenos del parvovirus en las heces del perro, gato y visón

Rápido diagnóstico etiológico del patógeno de elevada contagiosidad

Inicio inmediato y específico del tratamiento, profilaxis y medidas higiénicas

Screening de nuevos animales, colectivos

Descarte de una infección previa a la vacunación

Análisis de todos los animales en contacto en caso de un brote de parvovirus



- Fácil análisis en heces
- Rápida interpretación del resultado después de 5 minutos
- Diagnóstico clínico fiable
- Sensibilidad 96 % y especificidad 99,9 %
- Conservación a temperatura ambiente (15–25 °C)
- Larga vida útil
- Caja de tests compacta con 2, 10 o 25 tests

FASTest® PARVO Strip ad us. vet.

El parvovirus canino (CPV) fue descrito por primera vez en 1978 como causante de diarrea en perros. Primero se detectó en América del Norte pero rápidamente se distribuyó mundialmente.

El parvovirus canino (CPV) el virus de la panleucopenia felina (FEV) y el virus de la enteritis del visón (MEV) muestran similitudes estructurales. Los cachorros se infectan por vía oronasal a edad temprana. El virus es excretado por los animales infectados vía heces y permanece infeccioso en el medio ambiente hasta un año. Por ello, las perreras pueden permanecer contaminadas permanentemente. Los síntomas clínicos de una enteritis parvovírica son diarrea grave, vómitos, anorexia, deshidratación y panleucopenia.

Se pueden emplear muestras fecales para la detección de los antígenos específicos del parvovirus CPV-1, CPV-2, CPV-2a, CPV-2b y CPV-2c.

El uso de **FASTest® PARVO Strip** permite al veterinario confirmar rápidamente el diagnóstico etiológico de una infección por CPV, permitiendo instaurar inmediatamente medidas terapéuticas e iniciar las medidas de cuarentena necesarias.

Procedimiento



Interpretación



POSITIVO



NEGATIVO



A demás de **FASTest® PARVO Strip**, también está disponible **FASTest® CPV Ab**. Éste es un test rápido para la detección cualitativa de anticuerpos IgG contra parvovirus en sangre, plasma o suero del perro. Con éstas dos pruebas se puede planear una estrategia vacunal específica.

ES 09-2019

nº de registro RIP-02-KDM-00012 (Ecuador)



Distribución:



Av. Lorenzo de Garaycoa 2511 y Cuenca
Guayaquil - Ecuador
+593-9-87294553 / +593-9-39419696
www.diagnovet.com.ec