

CORONAVIRUS AC

Brochure



Test immunochromatographique pour la détection qualitative des anticorps du Coronavirus félin dans le sang total, le sérum ou le plasma

Données

La péritonite infectieuse féline (PIF) est une des premières causes de mortalité chez les chats. Elle peut se déclarer lorsque l'animal contracte le Coronavirus (FCoV).

Très souvent, le chat est simplement atteint par l'infection, excrète le FCoV pendant quelques semaines, puis le virus est éliminé naturellement par le système immunitaire, sans aucune autre conséquence.

Mais dans certains cas, le système immunitaire n'arrive pas à éliminer le virus, et certains chats contractent alors la PIF. C'est ce qui se produit dans environ 10% des cas d'infection par le FCoV. Les matières fécales et la salive (dans une moindre mesure) sont les principaux vecteurs de transmission du Coronavirus.

Les signes cliniques :

- Perte de poids
- Fièvre récurrente
- Anorexie ou dysorexie
- Ascite
- Abattement
- Changement de couleur de l'iris, brume dans l'oeil ou saignement
- Troubles respiratoires
- Ataxie
- Changement de personnalité

Avantages du produit

- Échantillon : sérum, plasma ou sang total
- Pas de matériel supplémentaire nécessaire
- Temps de lecture : 10 minutes
- Conservation à température ambiante (2-30°)

Sensibilité	Spécificité
96%	97,9%

vs IFA

Procédure de test



Référence	Désignation	Condit.
B7TRRB2203U	Test rapide Coronavirus Ac	1x1
B7TRRB2203	Test rapide Coronavirus Ac	1x10