

VACCICHECK

Evaluation du statut immunitaire des chats et chiens en 30 minutes

Technique ELISA manuelle permettant de mesurer les titres d'anticorps des chiens et des chats par rapport aux principaux vaccins utilisés sur ces espèces



ANTICORPS TITRÉS

-  Hépatite de Rubarth ou Adénovirus (ICH)
- Parvovirose (CPV)
- Distemper ou Maladie de Carré (CDV)

-  Panleucopénie (FPV)
- Herpès Virus (FHV)
- Calici Virus (FCV)

- Le Vaccicheck présente ainsi un certain nombre d'applications ayant fait leurs preuves.
- Le WSAVA (Organisation Mondiale de la Santé des Animaux de Compagnie) a récemment insisté sur la nécessité de contrôler l'immunité des chiens et des chats, et de ne revacciner les animaux de compagnie que lorsque cela est nécessaire.
- Les différentes recommandations sont vérifiables sur le site du WSAVA : www.wsava.org/guidelines/vaccination-guidelines.
- En France, de plus en plus de vétérinaires font appel au Vaccicheck pour effectuer les contrôles immunitaires, et de plus en plus d'articles dans la littérature professionnelle mettent en avant la nécessité de vérifier régulièrement l'immunité acquise avant de procéder à des survaccinations systématiques.

Quand utiliser Vaccicheck ?

- Contrôle de la nécessité d'une vaccination additionnelle
- Contrôle de l'efficacité de la vaccination
- Contrôle des chenils, élevages et refuges
- Contrôle sur un animal recueilli

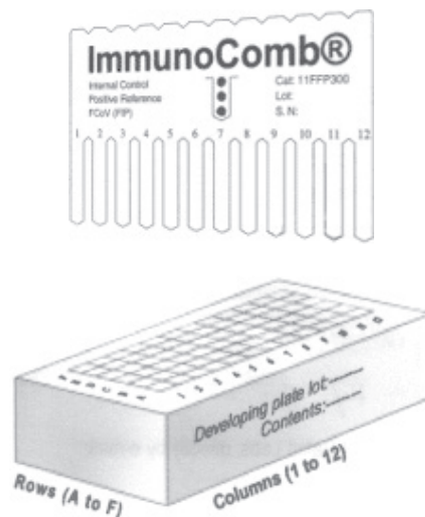
Procédure

LE TEST PEIGNE

- Le peigne est sécable et contient 12 tigettes réactives que l'on peut analyser selon le besoin : il est possible à partir d'un échantillon de n'utiliser qu'une seule tigette.
- Chaque tigette comporte une combinaison de 3 tests différenciés exemple: sérologies FPV, FCV et FHV pour le Vaccicheck Chat
- Sang total ou sérum

LA CASSETTE DE DÉVELOPPEMENT

La cassette de développement est un ensemble de plusieurs compartiments prêts à l'emploi, qui contiennent déjà tous les réactifs nécessaires pour l'analyse.



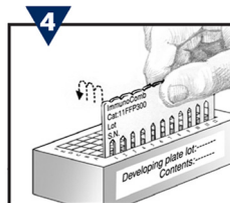
1 Prélever le sang de l'animal.



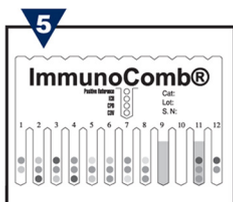
2 Déposer le sang ou le sérum dans le(s) puits A de la cassette de développement.



3 Insérer le peigne dans le(s) puits A. Incuber pendant la durée spécifiée.



4 Transférer le peigne du puits A jusqu'au puits F selon un intervalle de temps qui varie en fonction du type de kit.



5 Laisser le peigne sécher et lire le résultat. L'intensité de la couleur des points sur le peigne correspond au titre d'anticorps présent dans l'échantillon.

Référence	Désignation	Condit.
B250CVV201	Vaccicheck Chien	1x12
B250FVV201	Vaccicheck Chat	1x12

KITVIA SAS

16 chemin Perbost 31800 LABARTHE-INARD, France

KITVIA
www.kitvia.com