



LEISHMANIOSE

Détection des anticorps de la Leishmaniose en 20 minutes

*Test immunochromatographique pour la détection qualitative des anticorps
de Leishmania infantum dans le sang du chien*



Résultat en
20 minutes



Stockage à
temp. ambiante



Sang total,
plasma,
sérum



Péremptions
longues



La leishmaniose est une maladie préoccupante chez le chien, à l'issue souvent fatale.

Elle est provoquée par des parasites unicellulaires microscopiques appelés *Leishmania infantum* qui sont transmis au chien par la piqûre de la mouche des sables ou phlébotome (*Phlebotomus perniciosus*). Les premiers signes cliniques apparaissent environ 3-4 mois après l'infection, mais ils peuvent aussi se manifester jusqu'à 18 mois ou plus après l'infection. La transmission de la maladie à l'homme est également possible mais seulement chez les individus immunodéprimés.

La Leishmaniose provoque chez le chien des symptômes graves et durables.

• Signes cliniques précoces :

- Chute des poils en particulier autour des yeux
- Formation de pellicules
- Petites plaies ouvertes autour des yeux et du museau

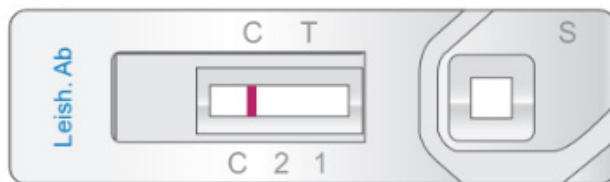
• Signes cliniques tardifs :

- Perte de poids sans perte d'appétit
- Lésions cutanées sur la tête et les pattes
- Griffes longues et cassantes

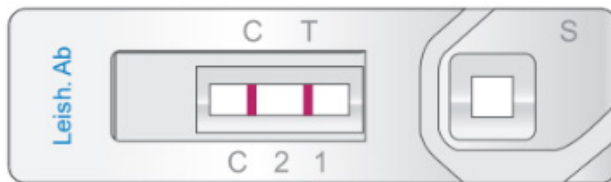
Procédure de test simple



Interprétation du résultat



Négatif



Positif

Fiabilité des résultats

Méthode de référence	Sensibilité	Spécificité
IFA	95,6%	98%

Référence	Désignation	Condit.
B7RB2104U	Test rapide Leishmaniose	1x1
B7RB2104	Test rapide Leishmaniose	1x10
B7RB2104UJUM	Test rapide Leishmaniose	1x30

KITVIA SAS

16 chemin Perbost 31800 LABARTHE-INARD, France

KITVIA
www.kitvia.com