

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











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.

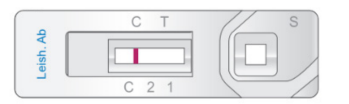
La Leishmaniose provoque chez le chien des symptômes graves et durables.

- 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

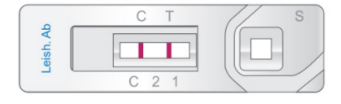
Procédure de test simple



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

