

# RapiD-PHYTE

## Brochure

### Test immunochromatographique type Sandwich pour la recherche de dermatophytes spp.

#### Données

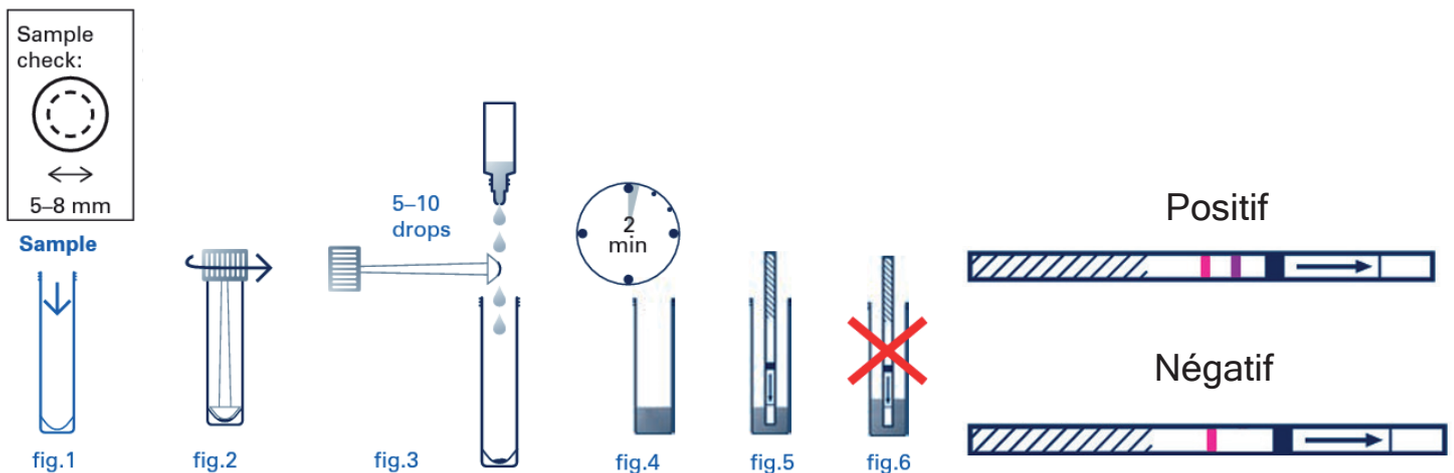
- Les dermatophyties (teignes) sont une cause importante d'infection cutanée chez les chats, les chiens, les lapins et les chevaux. Elles sont dues aux dermatophytes, des champignons microscopiques filamenteux appartenant aux genres *Microsporum*, *Trichophyton* et *Epidermophyton*. Très contagieuses, elles se transmettent soit directement d'un animal à l'autre, soit indirectement (matériel de toilettage, lieu de couchage, spores dans le sol, etc.).
- Une contamination par le champignon n'est pas systématiquement suivie d'un développement de lésions : certains animaux peuvent être porteurs sains et sont donc susceptibles de disséminer ou transmettre le champignon. Il existe en outre un risque de contagion de l'animal à l'homme (zoonose).

#### Avantages du produit

- Fonctionne sur **toutes les espèces** : Canine, NAC, Rural
- Procédure de test très simple
- Résultat rapide en **5-30 minutes**
- Péréemption longue
- Stockage à **température ambiante**
- Conditionnement réduit (par 3 ou par 10)



#### Procédure de test



Référence	Désignation	Condit.
M5RD764012RG1U3	RapiD-Phyte	1x3
M5RD764010RG1	RapiD-Phyte	1x10

Sensibilité	Spécificité
86,7%	93,5%

vs PCR