

# TYPHUS

## Brochure

Test immunochromatographique pour la détection qualitative de l'antigène de la Panleucopénie féline (ou Typhus) dans les fèces

### Données

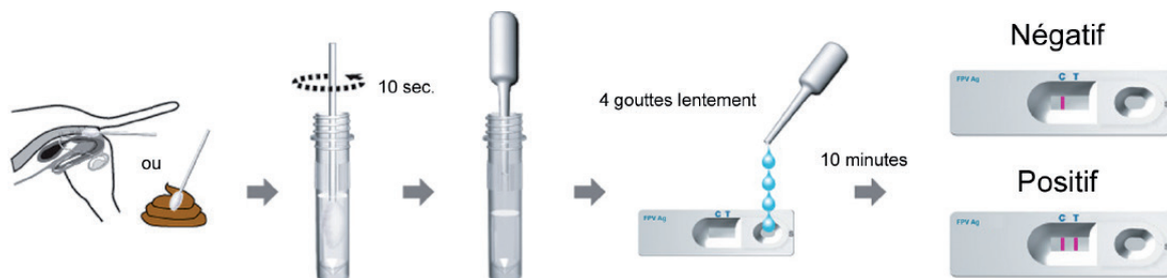
- Causé par un parvovirus sans enveloppe
- Mode de transmission oro-fécal
- Le Typhus peut potentiellement infecter les chats non protégés, à tous âges
- Les chatons infectés in utero, si la mère n'avorte pas, peuvent présenter des dysfonctionnements cérébraux. Les chatons nés avec des problèmes cérébraux doivent être testés.
- La maladie touche en particulier les jeunes chats de moins d'un an
- La mortalité peut atteindre 50 à 90%

**Signes cliniques:** perte de poids, faiblesse, fièvre, vomissements, diarrhée.

### Avantages du produit

- **Échantillon** : fèces
- Pas de matériel supplémentaire nécessaire
- **Temps de lecture** : 10 minutes
- **Conservation à température ambiante** (2-30°)

### Procédure de test



Référence	Désignation	Condit.
BTRRG1203U	Test rapide Panleucopénie FPV	1x1
B7TRRG1203	Test rapide Panleucopénie FPV	1x10

Sensibilité	Spécificité
97%	98,5%

vs RT-PCR