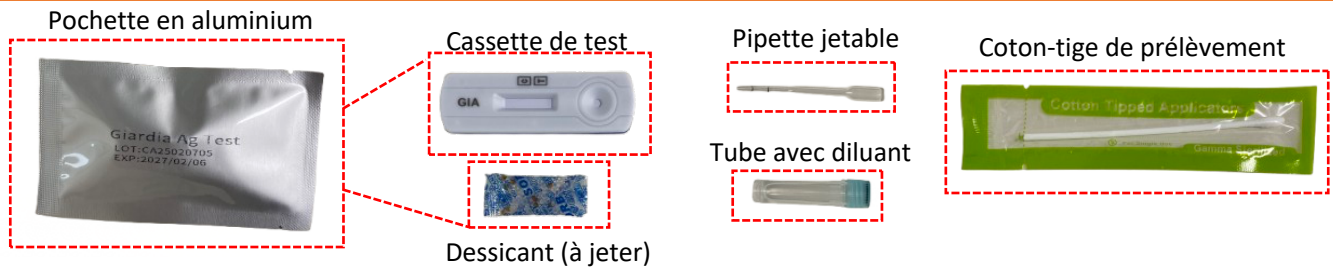


CONTENU DU KIT



INTRODUCTION

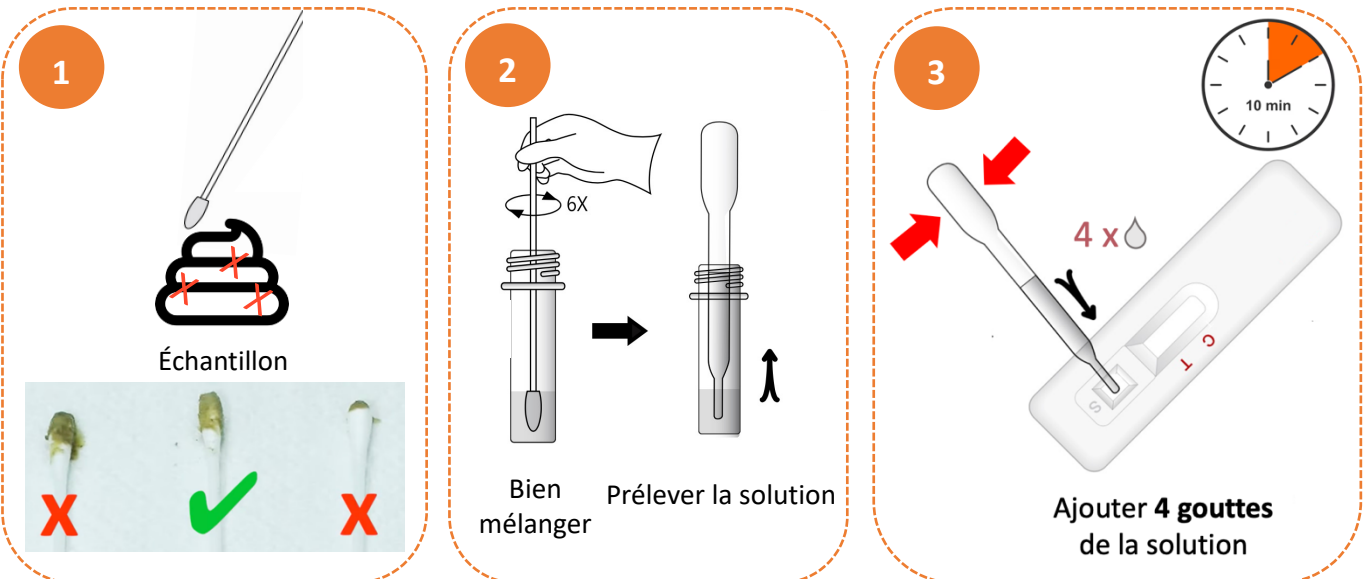
Giardia est un parasite microscopique qui peut infecter les intestins de nombreux animaux. Chez le chien et le chat, il provoque souvent des **diarrhées intermittentes ou persistantes** ; **ballonnements, selles molles ou malodorantes** et une **perte d'appétit ou perte de poids**. Les jeunes animaux sont les plus souvent touchés. Ce test permet de détecter rapidement la présence d'antigènes de Giardia dans les selles.

PRÉCAUTIONS

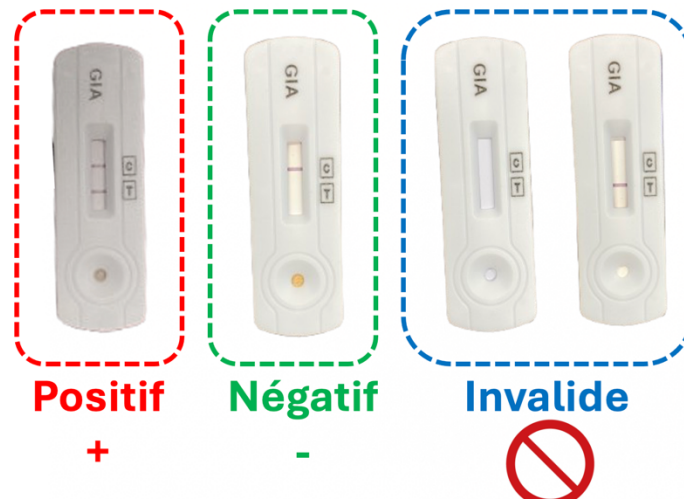
1. Veuillez effectuer le test immédiatement après avoir ouvert la pochette aluminium.
2. Ne pas utiliser le kit après la date de péremption et ne pas congeler le kit.
3. Pour un usage vétérinaire uniquement.
4. Éliminez tous les échantillons et le test dans la poubelle

PROCÉDURE DU TEST

1. Collecter les échantillons de selles en 3 points différents.
2. Insérez et mélangez l'écouvillon dans le tube avec la solution de test et bien mélanger jusqu'à ce que les échantillons soient dissous.
3. Ajouter **4 gouttes** de la solution à l'aide de la pipette compte-gouttes jetable dans le puits d'échantillon. **Attendre 10 minutes**



RÉSULTATS



CONTENU DU KIT

Kit de prélèvement



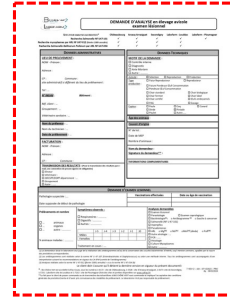
Pochette de sécurité



Enveloppe à bulle



Demande d'analyse



INTRODUCTION

Le kit GaDia Rapid PCR permet de collecter et préserver l'échantillon pour une analyse par PCR dans un laboratoire spécialisé. Grâce à une solution de préservation innovante, les échantillons sont stables à température ambiante et peuvent être envoyés par poste.

PROCÉDURE DE PRÉLÈVEMENT



1
Bien se laver les mains
 Ouvrir le sachet



2
 Retirer le coton-tige du sachet et prélever les selles.
Ne pas toucher la partie ouatée avec vos doigts



3
 Transférer les selles dans le tube avec le liquide. **Ne pas jeter le liquide**



4
 Mélanger doucement sans déborder



5
 Casser le coton-tige dans le tube au **point de rupture rouge**



6
 Bien fermer le tube et secouer



7
 Coller l'étiquette sur le tube



8
 Mettre le tube dans la pochette de sécurité et bien fermer



9
 Mettre la **pochette de sécurité et la demande d'analyse** dans l'enveloppe à bulle et déposer dans une boîte aux lettres de **La Poste Suisse**