

# Questions fréquentes sur le test SNAP Feline Triple

## Qu'est-ce que le test SNAP Feline Triple?

Le test SNAP\* Feline Triple\* détecte la présence d'anticorps du virus de l'immunodéficience féline (FIV), d'antigènes du virus de la leucémie féline (FeLV) et d'antigènes des vers du cœur. Ce test trois-en-un de détection des maladies infectieuses félines est un outil amélioré pour favoriser la santé des chats.

## Comment les résultats du test SNAP Feline Triple doivent-ils être interprétés?

- + **Vers du cœur** : La maladie des vers du cœur est causée par le nématode filaire *Dirofilaria immitis*, qui est présent dans les climats tropicaux et tempérés partout dans le monde. Le moustique est l'insecte vecteur de *D. immitis*. La détection des antigènes contre les vers du cœur permet d'établir le diagnostic d'une infection par des vers au stade adulte.
- + **FIV** : Un résultat de test positif indique qu'un chat non vacciné de plus de six mois a des anticorps circulants contre le FIV et, donc, qu'il est probablement infecté.
- + **FeLV** : Ce test immunochimique détecte la présence d'antigènes p27 de FeLV, qui permet d'établir le diagnostic d'infection par le FeLV.

## Le test peut-il être utilisé pour des chatons?

Le test SNAP Feline Triple peut être utilisé chez les chatons pour détecter la présence de FIV et de FeLV. Le test des vers du cœur n'est pas valide pour les jeunes chatons parce qu'il nécessite de 5 à 7 mois d'infection pour que la charge des antigènes soit détectable par le test. Ce test peut être utilisé chez les chats de plus de 7 mois.

Si un chat de moins de 6 mois obtient un résultat négatif au FIV, l'infection est peu probable. Les chatons nés de mères infectées peuvent obtenir un résultat positif à un test de dépistage des anticorps. Chez les chatons testés avant 6 mois qui obtiennent un résultat positif, le test de dépistage des anticorps contre le FIV doit être répété après 60 jours ou avec un test FIV RealPCR\*. Si les tests réalisés après 6 mois confirment le résultat positif, le chaton doit être considéré comme infecté<sup>1</sup>.

## Quel type d'échantillon peut être utilisé avec le test SNAP Feline Triple?

Du sérum, du plasma ou du sang entier anticoagulé (p. ex., EDTA, héparine), frais ou conservé à une température de 2 à 8 °C pendant jusqu'à une semaine, peut être utilisé.

## J'ai fait le test SNAP Feline Triple et j'ai obtenu un léger positif au test des vers du cœur. Est-ce que l'intensité de la couleur signifie quelque chose?

Toute couleur dans tout échantillon indique un résultat positif.

## Combien de gouttes d'échantillon et de gouttes de conjugué dois-je utiliser pour le test SNAP Feline Triple?

Le test SNAP Feline Triple nécessite 3 gouttes d'échantillon et 4 gouttes de conjugué.

## J'ai utilisé le mauvais rapport conjugué-échantillon. Puis-je me fier aux résultats que j'ai obtenus?

Nous recommandons de refaire le test avec le bon rapport conjugué-échantillon listé sur la notice d'emballage – 3 gouttes d'échantillon et 4 gouttes de conjugué.

## Quel est le délai avant la lecture du test SNAP Feline Triple, et est-ce très important?

Le résultat de test doit être lu 10 minutes après que le dispositif a été activé. Le test ne contient aucune solution d'arrêt et, après 10 minutes, des couleurs non liées à l'échantillon peuvent se développer. Ne rappez pas les résultats lus après 10 minutes.

## Comment conserver le test SNAP Feline Triple?

- + Conserver à une température de 2 à 8 °C jusqu'à la date de péremption.
- + Tous les composants du test doivent être à la température ambiante (de 18 à 25 °C) avant le test. Sortir le test à température ambiante 30 minutes avant utilisation. Ne pas le chauffer.

## Combien de temps le test SNAP Feline Triple peut-il rester à température ambiante?

Le test SNAP Feline Triple peut rester à température ambiante pendant jusqu'à 14 heures, tant que l'emballage d'aluminium n'est pas brisé. Le produit doit être remis au réfrigérateur après 14 heures et peut être ramené à température ambiante un maximum de 30 fois.

## Mon test SNAP Feline Triple était hors de l'emballage d'aluminium pendant toute la journée. Puis-je encore l'utiliser?

Le test SNAP Feline Triple et tout autre test SNAP\* doivent être utilisés dans les deux heures suivant le retrait de l'emballage d'aluminium.

## Mon analyseur SNAPshot Dx peut-il lire le test SNAP Feline Triple?

Non, l'analyseur SNAPshot Dx\* ne peut pas lire le test SNAP Feline Triple.

## L'analyseur SNAP Pro peut-il lire le test SNAP Feline Triple?

Oui, l'analyseur SNAP Pro\* peut lire le test SNAP Feline Triple.

## Référence

1. Little S, Levy J, Hartmann K, et al. 2020 AAFP Feline Retrovirus Testing and Management Guidelines. *J Feline Med Surg.* 2020;22(1):5-30. doi:10.1177/1098612X19895940.

© 2023 IDEXX Laboratories, Inc. Tous droits réservés. • 09-2690540-00 • La politique de confidentialité d>IDEXX peut être consultée à [idexx.ca/fr](https://idexx.ca/fr).

\* Feline Triple, SNAP et SNAP Pro sont des marques de commerce ou des marques déposées d>IDEXX Laboratories, Inc. ou de ses affiliés aux États-Unis ou dans d'autres pays.

