

Guide rapide – Test d'influenza A+B

1. Prélèvement nasal



- Introduisez l'écouvillon délicatement dans la narine qui a le plus de sécrétion, jusqu'à sentir une résistance du cornet nasal (pas plus de 2,5cm).
- Tournez l'écouvillon quelque fois contre la paroi nasale.

2. Donnez 8 gouttes de liquide-tampon dans le tube d'extraction.



3. Trempez l'échantillon dans le liquide-tampon



- Introduisez l'écouvillon dans le tube d'extraction, puis pressez-le contre la paroi intérieure.
- Arrêtez de presser et laissez-le se gorgier à nouveau de liquide. Pressez-le à nouveau contre la paroi. Répétez l'opération plusieurs fois.

4. Pipetez le liquide contenant l'échantillon sur la cassette.



- Placez un embout à pipeter sur le tube.

- **Pipetez 3 gouttes de liquide** dans l'ouverture de la cassette.

5. Attendez 10-15 minutes.



- Une grande quantité de virus vous donnera déjà un résultat **après moins de 10 minutes**.
- N'attendez **pas plus de 25 minutes** pour lire le résultat!!

6. Interprétation du test

Influenza A positif:



Ligne de contrôle (C) confirme le déroulement correct du test

Ligne de test Influenza A(A)

Deux lignes rouges (A+C) apparaissent dans la fenêtre de test.

Influenza B positif:



Deux lignes rouges (B+C) apparaissent dans la fenêtre de test.

Influenza A et B positif:



Trois lignes rouges (A+B+C) apparaissent dans la fenêtre de test

Une infection simultanée d'influenza A et B est très rare. Un échantillon clinique qui donne un résultat positif pour l'influenza A et l'influenza B **doit être considéré comme nonvalable !**

Influenza A et B négatif:



Une ligne rouge (C) apparaît dans la fenêtre de test.

Résultat non valable:



Aucune ligne rouge n'apparaît dans la région de contrôle (C).

Le test n'est pas valable et doit être refait.

Attention: L'intensité du rouge de la ligne de test peut être plus forte ou plus faible que la ligne de contrôle et peut varier entre le rose et le rouge.