

# BD Veritor™ System

# RSV\*

Tout ce que  
vous voyez



et ce que vous  
ne voyez pas.

## BD Veritor™ System

Innovation technologique au service du patient



Pour que chacun  
vive en bonne santé

- **Test Rapide Digital**

Né du mariage de deux technologies innovantes offrant un résultat fiable<sup>1</sup>

- **Offre une multitude de tests autour d'un même lecteur**

Le même échantillon nasal peut être utilisé pour le dépistage du VRS et pour celui de la grippe A et B <sup>2,3</sup>

- **Prêts à l'emploi**

Tubes contenant un réactif en dose individuelle permettant de simplifier l'étape de préparation<sup>2</sup>

- **Lecteur digital**

Le Système BD Veritor™ conçu pour éliminer le besoin d'interprétation visuelle subjective <sup>4</sup>

\* Respiratory Syncytial Virus (Virus Respiratoire Syncytial, VRS)

Lorsque le VRS est suspectée...

# Que faites-vous des prélèvements ?

## Performance éprouvée par rapport à un test de PCR<sup>5</sup>

	BD Veritor™
<b>Sensibilité (%)</b>	83.4 (78.1 – 87.7)
<b>Spécificité (%)</b>	98.1 (95.6 – 99.2)
<b>VPP (%)</b>	97.2 (93.8 – 98.9)
<b>VPN (%)</b>	87.8 (83.7 – 90.9)

## Technologies innovantes

Destinées à améliorer la sensibilité du test, la détection de charge virale basse et la spécificité en réduisant le taux de faux positifs<sup>1,4</sup>

## Simplicité

Nécessite un minimum de manipulations.

Temps de manipulation réduit (< 50 secondes) pour un résultat en moins de 11 minutes



### Traitement facile des échantillons

Les tubes, conditionnés à l'unité, prêts à l'emploi permettent de limiter les risques d'erreur liés aux manipulations.



### Prêt en quelques minutes

Le test est prêt pour la lecture après 10 minutes.



### Lecture

Une touche d'accès direct prépare le lecteur pour le test.



### Résultats

En seulement 10 secondes après l'insertion du test.

1. Dunn and Ginocchio. 2014. Can newly developed, rapid immunochromatographic antigen detection tests be reliably used for the laboratory diagnosis of influenza virus infections? JCM. Published ahead of print 1 October 2014, doi: 10.1128/JCM.02739-14
2. Notice d'utilisation du kit BD Veritor™ FLU A+B
3. Notice d'utilisation du kit BD Veritor™ RSV CLIA
4. Carrino J. Advances in point of care influenza testing technology. MLO Novembre 2013
5. Bell. et. al., Multicenter clinical performance evaluation of BD Veritor™ System for Rapid Detection of Respiratory Syncytial Virus. 2014. Journal of Clinical Virology. 61:113–117.

BD Veritor™ VRS - kit de recherche d'antigènes par immunologie chromatographique rapide pour mettre en évidence du virus à partir des échantillons microbiologiques DMDIV, hors Annexe\_II, fabricant : BD Sparks, USA.  
Pour un bon usage de ces produits, lire attentivement les recommandations d'utilisation spécifiques à chacun pour plus d'information.  
POC204112014



**BD Diagnostics**  
11, rue Aristide Bergès  
38801 Le Pont de Claix Cedex  
France  
Tél. 04 76 68 36 36  
[www.bd.com](http://www.bd.com)