

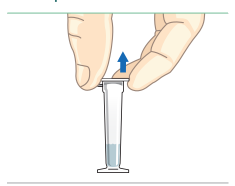


ROM Plus® ES

Mode d'emploi simplifié

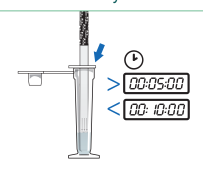
OBSTÉTRIQUE, GYNÉCOLOGIE & NÉONATAL
Tester avec précision les protéines
présentes dans les sécrétions
cervico-vaginales pour diagnostiquer
la rupture des membranes fœtales.

1. Préparation du Test



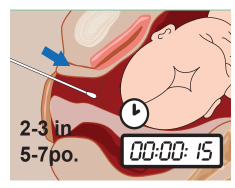
Sortir le contenu du kit ROM Plus de son sachet. Tenir le flacon de solution tampon à la verticale, retirer le capuchon et le mettre de côté.

4. Insertion de la Bandelette D'analyse



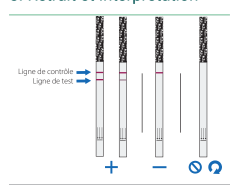
Sortir la bandelette d'analyse ROM Plus de son sachet en aluminium. Placer l'extrémité blanche de la bandelette dans la solution tampon.

2. Prélèvement de L'échantillon

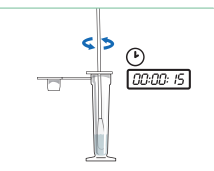


Retirer l'écouvillon stérile du sachet. Introduire l'extrémité de l'écouvillon dans le vagin à 5 à 7 cm (2 à 3 pouces). Attendre au moins 15 secondes avant de retirer l'écouvillon.

5. Retrait et Interprétation



3. Mélange de L'échantillon dans la Solution Tampon



Introduire l'extrémité de l'écouvillon dans le flacon. Mélanger l'écouvillon dans le tampon pendant 15 secondes au moins, puis le retirer et le mettre au rebut.

Retirer la bandelette d'analyse si deux lignes sont clairement visibles ou au bout de 10 minutes. Le test reste valide même si les lignes sont très claires. Si seule la ligne de contrôle (ligne supérieure) est visible, le test est négatif. Si deux lignes (ligne de contrôle et ligne de test) sont visibles, le test est positif. En l'absence de ligne de contrôle ou si aucune ligne n'est visible, le résultat n'est pas valide et le test doit être répété.

Voir la notice pour les instructions complètes, les avertissements, les précautions et les contre-indications

© 2023 Laborie. Tous droits réservés.

Laborie⁷

FRANCE

+33 1 79 75 03 03

E advfrance@laborie.com

