



# Pregnancy Test

## User Manual

REF PM1-M3-3/ PM1-M3-5

English

For Self-testing

### INTENDED USE

Premom pregnancy test (midstream) is an immunochromatographic assay designed for the rapid determination of human chorionic gonadotropin (hCG) in urine. The test is used to obtain a visual qualitative result. For *in vitro* self-testing use only.

### PRINCIPLE

Human chorionic gonadotropin (hCG) is a hormone, produced by the developing placenta shortly after the conception and secreted into the urine. The pregnancy test contains antibodies which specifically react with this hormone. When the test is inserted to a urine specimen, capillary action carries the specimen to migrate along the membrane. When hCG in the sample reaches the Test Zone region of the membrane, it will form a colored line. Absence of this colored line suggests a negative result.

To serve as a procedure control, a colored line will appear at the control zone region if the test has been performed properly.

### MATERIALS SUPPLIED

1. PM1-M3-3/ PM1-M3-5 3/5 Test Midstream (individually wrapped), One pouch contains a test midstream and a desiccant. The desiccant is for storage purposes only and is not used in the test procedure.

### MATERIAL REQUIRED BUT NOT PROVIDED

1. Clock or Timer

2. Specimen collection containers.

### PRECAUTIONS

1. This kit is for external use only. Do not swallow.

2. Do not use after the test midstream cannot be used more than once.

3. Do not use the test kit after the expiry date.

4. Do not use the kit if the pouch is punctured or is not well sealed.

5. Keep out of the reach of children.

6. Urine specimens may be infectious; Ensure proper handling and disposal of all used reaction devices as per the local statute.

### STORAGE AND STABILITY

1. Store at 2°C - 30°C in the sealed pouch up to the expiration date.
2. DO NOT FREEZE.
3. The test should be used immediately after opening.

### SPECIMEN COLLECTION

Any urine specimen is appropriate for pregnancy testing but the first morning urine specimen is optimal because of its highest concentration of hCG.

### TEST PROCEDURE



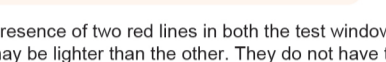
1. Remove the midstream test from the foil pouch.
2. Remove the Cap and hold the midstream test by the Handle with the exposed Absorbent Tip pointing downward directly into your urine stream for at least 10 seconds until it is thoroughly wet. See the illustration below.
3. After removing the midstream test from your urine, immediately replace the Cap over the Absorbent Tip, lay the midstream test on a flat surface with the result window facing upwards, and then begin timing.
4. As the test begins to work, you may notice a light red flow moving across the Result Window. Read the result in 5 minutes. Do not read the result after 5 minutes.



### INTERPRETATION OF RESULTS



Positive



Negative

The presence of one red line in the control window (C) means you are probably not pregnant.

### LAGERUNG UND STABILITÄT

1. Bei 2°C - 30°C in verschlossenen Beutel bis zum Verfallsdatum aufbewahren.
2. NICHT EINRIERN.
3. Den Test sollte sofort nach dem Öffnen verwendet werden.

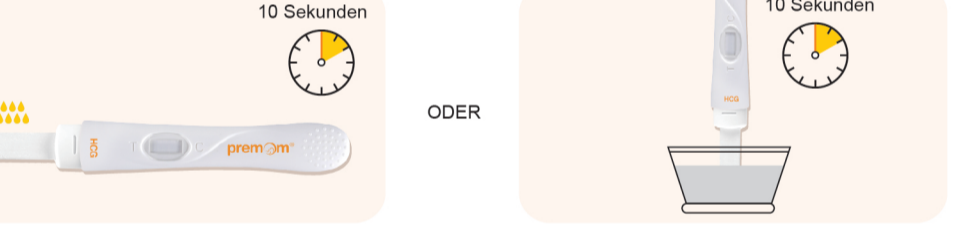
### PROBENSAMMLUNG

Jede Urinprobe ist für einen Schwangerschaftstest geeignet, aber die erste Morgenurinprobe ist optimal, da sie die höchste Konzentration an HCG enthält.

### TESTVORGANG



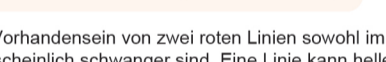
1. Nehmen Sie den Midstream-Test aus dem Folienbeutel.
2. Entfernen Sie die Kappe und halten Sie den Midstream-Test am Griff mit der freiliegenden absorbierenden Spitze nach unten direkt in Ihren Urinstrahl für mindestens 10 Sekunden, bis er gründlich nass ist. Siehe die Abbildung unten. Hinweis: Urienieren Sie nicht auf das Ergebnisfenster. Wenn Sie es vorziehen, können Sie in einen sauberden und trockenen Behälter urinieren und dann nur die saugfähige Spitze des Midstream-Tests für mindestens 10 Sekunden in den Urin tauchen.
3. Nachdem Sie den Midstream-Test aus dem Urin genommen haben, setzen Sie sofort die Kappe auf die absorbierende Spitze, legen Sie den Midstream-Test auf eine flache Oberfläche mit dem Ergebnisfenster nach oben und beginnen Sie mit der Messung.
4. Wenn der Test zu arbeiten beginnt, können Sie einen hellroten Fluss im Ergebnisfenster sehen. Lesen Sie das Ergebnis in 5 Minuten ab. Lesen Sie das Ergebnis nicht nach 5 Minuten ab.



### INTERPRETATION DER ERGEBNISSE



Positiv



Negativ

Das Vorhandensein einer roten Linie im Kontrollfenster (C) bedeutet, dass Sie wahrscheinlich nicht schwanger sind.

### STOCCAGGIO E STABILITÀ'

1. Riporre nell'astuccio sigillato fino alla data di scadenza in luoghi la cui temperatura va da 2°C - 30°C.
2. NON CONGELARE.
3. Il test dovrebbe essere usato subito dopo essere stato aperto.

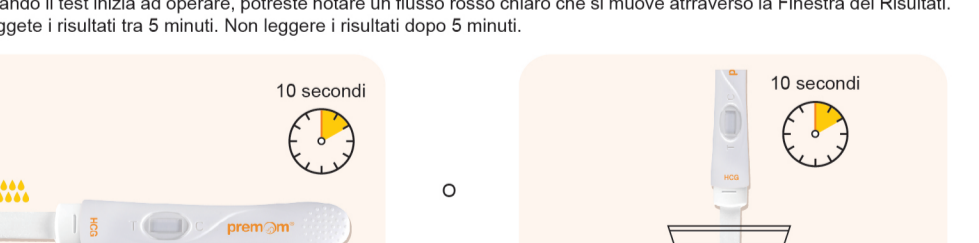
### RACCOLTA CAMPIONI

Qualsiasi campione di urina va bene per fare il test di gravidanza anche se l'urina raccolta di prima mattina è ottimale a causa della presenza delle più alte concentrazioni di hCG.

### PROCEDURA DEL TEST



1. Rimuovere il test di gravidanza dall'astuccio di alluminio.
2. Rimuovere il Tappo e tenere il test di gravidanza dal manico con la Punta Assorbente scoperta che punta verso il basso, direttamente al flusso della vostra urina per almeno 10 secondi fino a quando non sia stata bagnata completamente. Vedere la figura qui sotto.
3. Dopo aver terminato il test di gravidanza dalla vostra urina, rimetti immediatamente il Tappo sulla Punta Assorbente, mettendo il test di gravidanza su una superficie piana con la finestra dei risultati rivolta all'insù, e poi cominciate a prendere il tempo.
4. Quando il test inizia ad operare, potrete notare un fiume rosso chiaro che si muove attraverso la Finestra dei Risultati. Leggete i risultati tra 5 minuti. Non leggere i risultati dopo 5 minuti.



### INTERPRETAZIONE DEI RISULTATI



Positivo

La presenza di due righe rosse sia sulla finestra del test (T) che su quella di controllo (C) significa che probabilmente siete incinta. Una riga potrebbe essere più chiara dell'altra, non devono per forza essere della stessa intensità.



Negativo

La presenza di una riga rossa nella finestra di controllo (C) significa che probabilmente non siete incinta.

# Schwangerschaftstest

## Gebrauchsanweisung

REF PM1-M3-3/ PM1-M3-5

Deutsch

Für Selbsttests

### VERWENDUNGSZWECK

Der Premom pregnancy test (midstream) ist ein immunochromatographischer Test zur schnellen Bestimmung von humanem Choriongonadotropin (hCG) im Urin. Mit dem Test wird ein visuelles qualitativer Ergebnis erzielt. Er ist nur für In-vitro-Selbsttests geeignet.

### PRINZIP

Humanes Choriongonadotropin (HCG) ist ein Hormon, das von der sich entwickelnden Plazenta kurz nach der Empfängnis produziert und in den Urin abgegeben wird. Der Schwangerschaftstest enthält Antikörper, die spezifisch mit diesem Hormon reagieren.

Wenn der Test in eine Urinprobe eingefügt wird, wandert die Probe durch die Kapillarwirkung an der Membran entlang. Wenn das HCG in der Probe den Bereich der Testzone auf der Membran erreicht, bildet es eine farbige Linie. Das Fehlen dieser farbigen Linie deutet auf ein negatives Ergebnis hin.

Zur Kontrolle des Ergebnisses erscheint eine farbige Linie im Bereich der Kontrollzone, wenn der Test ordnungsgemäß durchgeführt worden ist.

### GELIEFERTE MATERIALIEN

1. PM1-M3-3/ PM1-M3-5 3/5 Test Midstream (einzelne verpackt). Ein Beutel enthält einen Testmittelstrom und ein Trockenmittel. Das Trockenmittel ist nur für die Lagerung bestimmt und sollte nicht für die Testverfahren verwendet werden.

2. Eine Gebrauchsanweisung.

### ERFORDERLICHES, ABER NICHT BEREITGESTELLTES MATERIAL

1. Uhr oder Timer

2. Behälter für die Probenammlung

### VORSICHTSMASSNAHMEN

1. Dieses Kit ist nur zur äußeren Anwendung bestimmt. Nicht schlucken.

2. Nach dem ersten Gebrauch wegwerfen. Der Midstream-Test kann nur einmal verwendet werden.

3. Verwenden Sie das Testkit nicht nach Ablauf des Verfallsdatums.

4. Verwenden Sie das Kit nicht, wenn der Beutel durchstochen oder nicht gut verschlossen ist.

5. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

6. Urinproben können infektiös sein; sorgen Sie für eine ordnungsgemäß Handhabung und Entsorgung aller gebrauchten Reaktionsgeräte gemäß den örtlichen gesetzlichen Bestimmungen.

# Test di Gravidanza

## Manuale Utente

REF PM1-M3-3/ PM1-M3-5

Italiano

Per Fare il Test da Soli

### UTILIZZO PREVISTO

Il test di gravidanza della Premom è un test immuno-chromatografico progettato per rilevare in modo rapido la presenza di gonadotropina corionica umana (hCG) nell'urina. Il test viene usato per ottenere dei risultati qualitativi visivi. Da usarsi solo per effettuare test da soli.

### PRINCIPIO

La gonadotropina corionica umana (hCG) è un ormone, prodotto dalla placenta in fase di sviluppo subito dopo il concepimento che viene secreto nell'urina. Il test di gravidanza contiene degli anticorpi che reagiscono specificamente a questo ormone.

Quando il test viene inserito in un campione di urina, l'azione capillare trasporta il campione facendolo migrare lungo la membrana. Quando l'hCG presente nel campione raggiunge la regione della Zona del Test della membrana, si formerà una riga colorata.

Per servire come procedura di controllo, apparirà una riga colorata nella regione della Zona di controllo se il test è stato eseguito in modo corretto.

### MATERIALI FORNITI

1. PM1-M3-3/ PM1-M3-5 3/5 Test Gravidanza (confezioni singolamente). Un astuccio contiene un test di gravidanza ed un assiccante. L'assiccante è solo a scopo di stoccaggio e non dovrebbe essere usato nelle procedure del test.

2. Le istruzioni per l'uso.

### MATERIALI NECESSARI MA NON FORNITI

1. Orologio o Timer

2. Contenitore per raccogliere i campioni

### PRECAUZIONI

1. Questo kit è solo per uso esterno. Non inghiottire.

2. Buttarlo via dopo il primo utilizzo. Il test di gravidanza non si può usare più di una volta.

3. Non usare il test al di là della data di scadenza.

4. Non usare il kit se l'astuccio appare forato o non sigillato.

5. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

6. I campioni di urina possono essere infetti; Assicurarsi che vengano maneggiati e smaltiti correttamente tutti i dispositivi usati nelle reazioni secondo le leggi locali.

### STORAGE AND STABILITY

1. Store at 2°C - 30°C in the sealed pouch up to the expiration date.
2. DO NOT FREEZE.
3. The test should be used immediately after opening.

### SPECIMEN COLLECTION

Any urine specimen is appropriate for pregnancy testing but the first morning urine specimen is optimal because of its highest concentration of hCG.

### TEST PROCEDURE



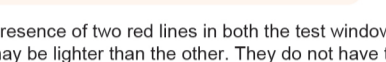
1. Remove the midstream test from the foil pouch.
2. Remove the Cap and hold the midstream test by the Handle with the exposed Absorbent Tip pointing downward directly into your urine stream for at least 10 seconds until it is thoroughly wet. See the illustration below.
3. After removing the midstream test from your urine, immediately replace the Cap over the Absorbent Tip, lay the midstream test on a flat surface with the result window facing upwards, and then begin timing.
4. As the test begins to work, you may notice a light red flow moving across the Result Window. Read the result in 5 minutes. Do not read the result after 5 minutes.



### INTERPRETATION OF RESULTS



Positive



Negative

The presence of one red line in the control window (C) means you are probably not pregnant.

### LAGERUNG UND STABILITÄT

1. Bei 2°C - 30°C in verschlossenen Beutel bis zum Verfallsdatum aufbewahren.
2. NICHT EINRIERN.
3. Den Test sollte sofort nach dem Öffnen verwendet werden.



# Test de Grossesse

## Manuel de l'Utilisateur

REF PM1-M3-3/ PM1-M3-5

Français

Pour l'autodiagnostic

## USAGE

Le Premom Test de Grossesse (midstream) est un test immunochromatographique conçu pour la détermination rapide de la Gonadotrophine Chorionique Humaine (hCG) dans l'urine. Le test permet d'obtenir un résultat qualitatif visuel. Pour un usage auto-test *in vitro* uniquement.

## PRINCIPE

La gonadotrophine chorionique humaine (hCG) est une hormone, produite par le placenta en développement peu après la conception et sécrétée dans l'urine. Le test de grossesse contient des anticorps qui réagissent spécifiquement avec cette hormone.

Lorsque le test est inséré dans un échantillon d'urine, l'action capillaire entraîne la migration de l'échantillon le long de la membrane. Lorsque l'hCG présente dans l'échantillon atteint la zone de test de la membrane, elle forme une ligne colorée.

L'absence de cette ligne colorée suggère un résultat négatif.

Pour servir de contrôle de la procédure, une ligne colorée apparaîtra dans la région de la zone de contrôle si le test a été effectué correctement.

## ÉQUIPEMENTS ET DOCUMENTS FOURNIS

- PM1-M3-3/PM1-M3-5 3/5 Test Midstream (emballé individuellement). Un sachet contient un milieu d'essai et un déshydratant. Le déshydratant est destiné uniquement à des fins de stockage et n'est pas utilisé dans les procédures de test.
- Un mode d'emploi.

## MATÉRIEL REQUIS MAIS NON FOURNI

- Horloge ou Minuterie
- Récipients de collecte des échantillons

## PRÉCAUTIONS

- Ce kit est destiné à un usage externe uniquement. Ne pas l'avaler.
- Jetez-le après la première utilisation. Le test midstream ne peut pas être utilisé plus d'une fois.
- N'utilisez pas le kit de test au-delà de la date de péremption.
- N'utilisez pas le kit si la pochette est perforée ou n'est pas bien fermée.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Les échantillons d'urine peuvent être infectieux. Veillez à la manipulation et à l'élimination appropriées de tous les dispositifs de réaction usagés, conformément à la législation locale.

## STOCKAGE ET STABILITÉ

- Conserver entre 2°C - 30°C dans le sachet scellé jusqu'à la date de péremption.
- NE PAS CONGÉLER.
- Le test doit être utilisé immédiatement après ouverture.

## COLLECTE DE SPÉCIMENS

Tout échantillon d'urine est approprié pour le test de grossesse, mais l'échantillon d'urine du premier matin est optimal en raison de sa plus forte concentration en hCG.

## PROCÉDURE

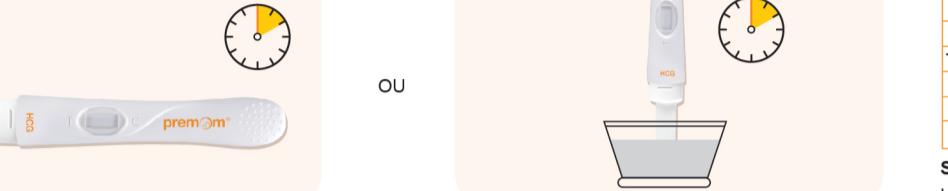


- Retirez le test midstream de la pochette en papier aluminium.
- Retirez le Capuchon et tenez le test par la poignée, l'extrémité absorbante exposée pointant vers le bas, directement dans le flux d'urine pendant au moins 10 secondes jusqu'à ce qu'il soit complètement mouillé. Voir l'illustration ci-dessous.

Remarque : n'urinez pas sur la fenêtre de résultat. Si vous préférez, vous pouvez uriner dans un récipient propre et sec, puis plonger l'embout absorbant du test en milieu de parcours dans l'urine pendant au moins 10 secondes.

3. Après avoir retiré le test midstream de votre urine, replacez immédiatement le capuchon sur l'embout absorbant, posez le test midstream sur une surface plane avec la fenêtre de résultat vers le haut, puis commencez le chronométrage.

4. lorsque le test commence à fonctionner, vous pouvez remplacer un liquide rouge clair se déplaçant sur la fenêtre de résultat. Lisez le résultat dans 5 minutes. Ne lisez pas le résultat après 5 minutes.



## INTERPRÉTATION DES RÉSULTATS



La présence de deux lignes rouges dans la fenêtre de test (T) et la fenêtre de contrôle (C) signifie que vous êtes probablement enceinte. Une ligne peut être plus claire que l'autre, mais elles doivent pas nécessairement correspondre.



La présence d'une ligne rouge dans la fenêtre de contrôle (C) signifie que vous n'êtes probablement pas enceinte.



## ALMACENAMIENTO Y ESTABILIDAD

- Almacene de 2°C - 30°C en la bolsa sellada hasta la fecha de caducidad.
- NO CONGELE.
- La prueba debe utilizarse inmediatamente después de abrirla.

## RECOLECCIÓN DE LA MUESTRA

Cualquier muestra de orina es apropiada para la prueba de embarazo, pero la muestra de orina de la primera mañana es óptima debido a su mayor concentración de hCG.

## PROCEDIMIENTO DE LA PRUEBA



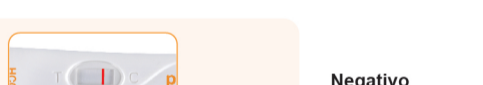
- Extraiga la prueba de midstream de la bolsa de papel de aluminio.
- Retire la tapa y sostenga la prueba de midstream por el mango con la punta absorbente expuesta apuntando hacia abajo directamente en su flujo de orina durante al menos 10 segundos hasta que esté completamente mojada. Vea la ilustración sobre la ventana de resultados. Si lo prefiere, puede orinar en un recipiente limpio y seco, y luego sumergir sólo la Punta Absorbente de la prueba de midstream en la orina durante al menos 10 segundos.
- Después de retirar la prueba del midstream de la orina, vuelva a colocar inmediatamente la tapa sobre la punta absorbente, coloque la prueba del midstream en una superficie plana con la ventana de resultados hacia arriba y, a continuación, comience a medir el tiempo.
- A medida que la prueba comienza a funcionar, puede notar un flujo de color rojo claro moviéndose a través de la ventana de resultados. Lea el resultado en 5 minutos. No lea el resultado después de 5 minutos.



## INTERPRETACIÓN DE LOS RESULTADO



La presencia de dos líneas rojas tanto en la ventana de prueba (T) como en la ventana de control (C) significa que probablemente esté embarazada. Una línea puede ser más clara que la otra, pero no tienen por qué coincidir.



La presencia de una línea roja en la ventana de control (C) significa que probablemente no esté embarazada.



## OPSLAG EN STABILITEIT

- Opslaan tussen 2°C - 30°C in het verzegelde zakje tot aan de houdbaarheidsdatum.
- NIET INRIEVEN.
- De test dient onmiddellijk na opening te worden gebruikt.

## MONSTERCOLLECTIE

Elk urinemonster is geschikt voor zwangerschapstesten, maar de eerste ochtendurine is optimaal vanwege de hoogste concentratie aan hCG.

## TESTPROCEDURE



- Vervanger de midstream-test uit het foliezakje.
- Vervanger de dop en haard de middstream-test vast aan het handvat met de absorberende punt omlaag direct in uw urinemonster. Tijdens de eerste 10 seconden tot deze grondig nat is. Zie de illustratie hiernaast.
- Opmerking: Plas niet over het resultaatvenster. Indien u hier de voorkeur aan geeft, kunt u een schone en droge beker plassen en vervolgens de absorberende punt van de midstream-test in de urine doppen voor ten minste 10 seconden.
- Na het verwijderen van de midstream-test uit uw urine, plaats u de dop onmiddellijk over de absorberende punt, legt de midstream-test op een vlap oppervlak met het resultaatvenster tegen de borstwand, en begin vervolgens te timen.
- Zodra de test begint te werken, zult u een stroming over het resultaatvenster zien bewegen. Lees het resultaat binnen 5 minuten af. Lees het resultaat niet af na meer dan 5 minuten.



## INTERPRETATIE VAN RESULTATEN



De aanwezigheid van twee rode lijnen in zowel het testvenster (T) als controlevenster (C) betekent dat u waarschijnlijk zwanger bent. Een lijn kan lichter zijn dan de andere, ze hoeven niet hetzelfde te zijn.



De aanwezigheid van één rode lijn in het controlevenster (C) betekent dat u waarschijnlijk niet zwanger bent.



Invalide

Le résultat est invalide si aucune ligne rouge n'apparaît dans la fenêtre de contrôle (C), même si une ligne apparaît dans la fenêtre de test (T). Vous devez répéter le test avec un nouveau test à mi-parcours.

**REMARQUE:** si la ligne de test est faible, il est recommandé de répéter le test dans les 48 heures.

## LIMITES

- Comme c'est le cas pour toute procédure de diagnostic, un diagnostic de grossesse confirmé ne doit être posé que par un médecin, après évaluation de tous les résultats cliniques et de laboratoire.
- Si un échantillon d'urine est trop dilué (c'est-à-dire si sa gravité spécifique est faible), il peut ne pas contenir un niveau représentatif de hCG. Si une grossesse est toujours suspectée, un autre échantillon d'urine doit être prélevé 48 heures plus tard et testé.
- Une faible concentration de hCG dans une grossesse très précoce peut donner un résultat négatif. Dans ce cas, un autre échantillon doit être prélevé au moins 48 heures plus tard et testé.
- Des niveaux élevés de hCG peuvent être causés par quelques conditions autres que la grossesse. Par conséquent, la présence de hCG dans un échantillon d'urine ne doit pas être utilisée pour diagnostiquer une grossesse à moins que ces conditions n'aient été écartées.
- Une grossesse normale ne peut pas être distinguée d'une grossesse extra-utérine sur la base des seuils de taux de hCG. De plus, une fausse couche spontanée peut entraîner une confusion dans l'interprétation des résultats de test.
- Les traitements contre la stérilité, basés sur la hCG, peuvent provoquer de faux résultats. Consultez votre médecin.

## PARAMÈTRES DE PERFORMANCE

Une évaluation a été menée auprès d'utilisateurs lambda comparant les résultats obtenus avec le HCG Test Rapide de Grossesse (urine) à ceux obtenus par des utilisateurs professionnels. L'étude comprenait 60 échantillons d'urine, et les utilisateurs lambda et les utilisateurs professionnels ont identifié 30 résultats négatifs et 30 positifs. Les résultats ont démontré une concordance identique entre le groupe d'utilisateurs et les utilisateurs professionnels.

Utilisateurs lambda vs utilisateurs professionnels

| Test (testeur)                               | Total des échantillons évalués | Résultats positifs corrects | Résultats négatifs corrects |
|--|--------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Test hCG par les utilisateurs lambda         | 60                             | 30                          | 30                          |
| Accord Positif                               | /                              | 30/30=100%                  | /                           |
| Accord négatif                               | /                              | /                           | 30/30=100%                  |
| Accord total                                 | (30+30)/60=100%                | /                           | /                           |
| Test hCG par les utilisateurs professionnels | 60                             | 30                          | 30                          |
| Accord Positif                               | /                              | 30/30=100%                  | /                           |
| Accord négatif                               | /                              | /                           | 30/30=100%                  |
| Accord total                                 | (30+30)/60=100%                | /                           | /                           |

## Sensibilité:

Le test rapide de grossesse détecte la hCG dans l'urine à une concentration de 10 mIU/mL ou plus.

## Spécificité:

Le test a été standardisé selon la norme internationale de l'OMS. L'addition de LH (300 mIU/mL), FSH (1000 mIU/mL) et TSH (1000 mIU/mL) à des échantillons négatifs (0 mIU/mL de hCG) et positifs (10 mIU/mL de hCG) n'a montré aucune réactivité croisée.

## QUESTIONS ET RÉPONSES

1. Q: Combien de temps après avoir soupçonné que je suis enceinte puis-je faire le test?

R: Vous pouvez faire le test d'urine dès le premier jour où vous n'avez pas vos règles. Vous pouvez effectuer le test à tout moment de la journée ; toutefois, si vous êtes enceinte, la urine du premier matin contient le plus d'hormones de grossesse.

2. Q: Dois-je effectuer le test avec la première urine du matin ?

R: Bien que vous puissiez effectuer le test à n'importe quel moment de la journée, la première échantillon d'urine du matin est généralement le plus concentré de la journée et contient le plus de hCG.

3. Q: Quelle est la précision du test ?

R: Une évaluation clinique a été menée pour comparer les résultats obtenus à l'aide du test de grossesse à un autre test de membrane urinaire hCG disponible dans le commerce. L'évaluation auprès des consommateurs a porté sur 216 échantillons d'urine : les deux tests ont donné 76 résultats positifs et 140 négatifs. Les résultats ont démontré une précision globale de >99% du test de grossesse en comparaison avec l'autre test de hCG à membrane urinaire.

4. Q: Quels facteurs peuvent affecter le résultat du test ?

R: Les médicaments qui contiennent de l'hCG (tels que Progynol, Profasi, Pergonal, APL) peuvent donner un résultat

faussement positif. L'alcool, les contraceptifs oraux, les analgésiques, les antibiotiques ou les traitements hormonaux qui ne contiennent pas de hCG ne devraient pas affecter le résultat du test.

5. Q: Que dois-je faire si le résultat indique que je suis enceinte ?

R: Cela signifie que votre urine contient de la hCG et que vous êtes probablement enceinte. Consultez votre médecin pour confirmer que vous êtes enceinte et pour discuter des mesures à prendre.

6. Q: Si le résultat indique que je suis enceinte, cela signifie-t-il autre chose qu'une grossesse normale ?

R: Un certain nombre de conditions médicales autres que la grossesse, y compris un kyste ovarien ou une grossesse extra-utérine (grossesse hors de l'utérus) peuvent provoquer des niveaux élevés de hCG.

7. Q: Comment puis-je savoir si le test a été effectué correctement ?

R: L'apparition d'une ligne rouge dans la fenêtre de contrôle (C) vous indique que vous avez suivi la procédure de test correctement et que la quantité appropriée d'urine a été absorbée.

8. Q: Que dois-je faire si le résultat indique que je ne suis pas enceinte ?

R: Cela signifie qu'aucune hCG n'a été détectée dans votre urine et que vous n'êtes probablement pas enceinte. Si vous n'avez pas vos règles une semaine après la date prévue, répétez le test avec un nouveau test. Si vous obtenez le même résultat après avoir répété le test et que vous n'avez toujours pas vos règles, vous devez consulter votre médecin.