

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

- 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 procedures.
- One instruction for use.

MATERIAL REQUIRED BUT NOT PROVIDED

- Clock or Timer
- Specimen collection containers.

PRECAUTIONS

- This kit is for external use only. Do not swallow.
- Discard after first use. The pregnancy test cannot be used more than once.
- Do not use the test kit beyond expiry date.
- Do not use the kit if the pouch is punctured or is not well sealed.
- Keep out of the reach of children.
- Urine specimens may be infectious; Ensure proper handling and disposal of all used reaction devices as per the local statute.


STORAGE AND STABILITY

- Store at 2°C - 30°C in the sealed pouch up to the expiration date.
- DO NOT FREEZE.
- 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



- Remove the midstream test from the foil pouch.
- 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.

Note: Do not urinate on the Result Window. If you prefer, you can urinate into a clean and dry container, then dip only the Absorbent Tip of the midstream test into the urine for at least 10 seconds.
- 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.
- 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.


STORAGE AND STABILITY

- Store at 2°C - 30°C in the sealed pouch up to the expiration date.
- DO NOT FREEZE.
- 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



- Remove the midstream test from the foil pouch.
- 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.

Note: Do not urinate on the Result Window. If you prefer, you can urinate into a clean and dry container, then dip only the Absorbent Tip of the midstream test into the urine for at least 10 seconds.
- 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.
- 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.

PERFORMANCE CHARACTERISTICS

A layer users evaluation was conducted comparing the results obtained using the HCG Pregnancy Rapid Test (Urine) to professional users. The study included 60 urine specimens, and layer users and professional users identified 30 negative and 30 positive results. The results demonstrated an identical agreement between layer users and professional users.


Layer users vs professional users

Tests (tester)	Total Evaluated Samples	Correct Positive Results	Correct Negative Results
hCG Test by Layer Users	60	30	30
Positive Agreement	/	30/30=100%	/
Negative Agreement	/	/	30/30=100%
Total Agreement	(30+30)/60=100%	/	/
hCG Test by Professional users	60	30	30
Positive Agreement	/	30/30=100%	/
Negative Agreement	/	/	30/30=100%
Total Agreement	(30+30)/60=100%	/	/

Sensitivity:
The HCG Pregnancy Rapid Test detects hCG in the urine at a concentration of 10 mIU/ml or greater.


Specificity:
The test has been standardized to the W.H.O. International Standard. The addition of LH (300 mIU/ml), FSH (1,000 mIU/ml) and TSH(1,000µIU/ml) to negative (0 mIU/ml hCG) and positive (10 mIU/ml hCG) specimens showed no cross-reactivity.

INTERPRETATION OF RESULTS



Positive

The presence of two red lines in both the test window (T) and control window (C) means you are probably pregnant. One line may be lighter than the other. They do not have to match.



Negative

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


LAGERUNG UND STABILITÄT

- Bei 2°C - 30°C im verschlossenen Beutel bis zum Verfallsdatum aufbewahren.
- NICHT EINFRIEREN.
- Der 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



- Nehmen Sie den Midstream-Test aus dem Folienbeutel.
- Entfernen Sie die Kappe und halten Sie den Midstream-Test am Griff mit der freiliegenden absorbierenden Spitze nach unten direkt in Ihren Urinstahl für mindestens 10 Sekunden, bis er gründlich nass ist. Siehe die Abbildung unten. Hinweis: Urinieren Sie nicht auf das Ergebnisfenster. Wenn Sie es vorziehen, können Sie in einen sauberen und trockenen Behälter urinieren und dann nur die saugfähige Spitze des Midstream-Tests für mindestens 10 Sekunden in den Urin tauchen.
- 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.
- 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.

LAGERUNG UND STABILITÄT

- Bei 2°C - 30°C im verschlossenen Beutel bis zum Verfallsdatum aufbewahren.
- NICHT EINFRIEREN.
- Der 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



- Nehmen Sie den Midstream-Test aus dem Folienbeutel.
- Entfernen Sie die Kappe und halten Sie den Midstream-Test am Griff mit der freiliegenden absorbierenden Spitze nach unten direkt in Ihren Urinstahl für mindestens 10 Sekunden, bis er gründlich nass ist. Siehe die Abbildung unten. Hinweis: Urinieren Sie nicht auf das Ergebnisfenster. Wenn Sie es vorziehen, können Sie in einen sauberen und trockenen Behälter urinieren und dann nur die saugfähige Spitze des Midstream-Tests für mindestens 10 Sekunden in den Urin tauchen.
- 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.
- 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.

LAGERUNG UND STABILITÄT

- Bei 2°C - 30°C im verschlossenen Beutel bis zum Verfallsdatum aufbewahren.
- NICHT EINFRIEREN.
- Der 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



- Nehmen Sie den Midstream-Test aus dem Folienbeutel.
- Entfernen Sie die Kappe und halten Sie den Midstream-Test am Griff mit der freiliegenden absorbierenden Spitze nach unten direkt in Ihren Urinstahl für mindestens 10 Sekunden, bis er gründlich nass ist. Siehe die Abbildung unten. Hinweis: Urinieren Sie nicht auf das Ergebnisfenster. Wenn Sie es vorziehen, können Sie in einen sauberen und trockenen Behälter urinieren und dann nur die saugfähige Spitze des Midstream-Tests für mindestens 10 Sekunden in den Urin tauchen.
- 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.
- 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

Das Vorhandensein von zwei roten Linien sowohl im Testfenster (T) als auch im Kontrollfenster (C) bedeutet, dass Sie wahrscheinlich schwanger sind. Eine Linie kann heller sein als die andere, sie müssen aber nicht übereinstimmen.



Negativ

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

STOCCAGGIO E STABILITÀ

- Riporre nell'astuccio sigillato fino alla data di scadenza in luoghi la cui temperatura va da 2°C - 30°C.
- NON CONGELARE.
- 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.

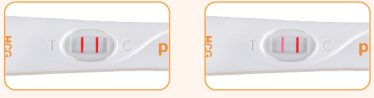
PROCEDURA DEL TEST



- Rimuovere il test di gravidanza dall'astuccio di alluminio.
- Rimuovere il Tappo e tenere il test di gravidanza dal manico con la Punta Assorbente scoperta che punta verso il basso, direttamente dentro al flusso della vostra urina per almeno 10 secondi fino a quando non sia stata bagnata completamente. Vedere la figura qui sotto.


Note Bene: Non urinare sulla Finestra dei Risultati. Se preferite, potete urinare in un contenitore pulito ed asciutto, nel quale poi inserire solo la Punta Assorbente del test di gravidanza nell'urina per almeno 10 secondi.
- Dopo aver levato 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 finestrata dei risultati rivolta all'insù, e poi cominciate a prendere il tempo.
- Quando il test inizia ad operare, potreste notare un flusso 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.



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 immunocromatografico progettato per rilevare in modo rapido la presenza di gonadotropina corionica umana (hCG) nell'urina. Il test viene usato per ottenere dei risultati qualitativo visivo. Da usarsi solo per effettuare test da soli in vitro.

PRINCIPIO

La gonadotropina corionica umana (hCG) è un ormone, prodotto dalla placenta in fase di sviluppo subito dopo il concepì mento 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. L'assenza di questa linea colorata denota un risultato negativo. 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

- PM1-M3-3/ PM1-M3-5 3/5 Test Gravidanza (confezionati singolarmente). 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.
- Le istruzioni per l'uso.

MATERIALI NECESSARI MA NON FORNITI

- Orologio o Timer
- Contenitore per raccogliere i campioni

PRECAUTIONI

- Questo kit è solo per uso esterno. Non ingerire.
- Buttare via dopo il primo utilizzo. Il test di gravidanza non si può usare più di una volta.
- Non usare il kit per il test al di là della data di scadenza.
- Non usare il kit se l'astuccio appare forato o non ben sigillato.
- Tenersi lontano dalla portata dei bambini.
- I campioni di urina possono essere infetti; Assicurarsi che vengano maneggiati e smaltiti correttamente tutti i dispositivi usati nelle reazioni secondo le leggi locali.


STOCCAGGIO E STABILITÀ

- Riporre nell'astuccio sigillato fino alla data di scadenza in luoghi la cui temperatura va da 2°C - 30°C.
- NON CONGELARE.
- 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.

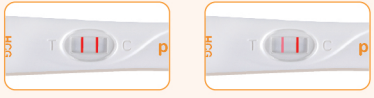
PROCEDURA DEL TEST



- Rimuovere il test di gravidanza dall'astuccio di alluminio.
- Rimuovere il Tappo e tenere il test di gravidanza dal manico con la Punta Assorbente scoperta che punta verso il basso, direttamente dentro al flusso della vostra urina per almeno 10 secondi fino a quando non sia stata bagnata completa mente. Vedere la figura qui sotto.


Note Bene: Non urinare sulla Finestra dei Risultati. Se preferite, potete urinare in un contenitore pulito ed asciutto, nel quale poi inserire solo la Punta Assorbente del test di gravidanza nell'urina per almeno 10 secondi.
- Dopo aver levato 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 finestrata dei risultati rivolta all'insù, e poi cominciate a prendere il tempo.
- Quando il test inizia ad operare, potreste notare un flusso 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.



Invalid

The result is invalid if no red line appears in the control window (C), even if a line appears in the test window (T). You should repeat the test with a new midstream test.

LIMITATIONS

- As it is with any diagnostic procedure, a confirmed pregnancy diagnosis should only be made by a physician after evaluating all clinical and laboratory findings.
- If a urine sample is too dilute (ie, low specific gravity) it may not contain a representative level of hCG. If pregnancy is still suspected, another urine specimen should be collected 48 hours later and tested.
- Low concentration of hCG in a very early pregnancy can give a negative result. In this case, another specimen should be obtained at least 48 hours later and tested.
- Elevated levels of hCG can be caused by a few conditions other than pregnancy. Therefore, the presence of hCG in urine specimen should not be used to diagnose pregnancy unless these conditions have been ruled out.
- A normal pregnancy can not be distinguished from an ectopic pregnancy based on hCG levels alone. Also, spontaneous miscarriage may cause confusion in interpreting test results.
- Sterility treatments, based on hCG, may cause false results. Consult your physician.

PERFORMANCE CHARACTERISTICS

A layer users evaluation was conducted comparing the results obtained using the HCG Pregnancy Rapid Test (Urine) to professional users. The study included 60 urine specimens, and layer users and professional users identified 30 negative and 30 positive results. The results demonstrated an identical agreement between layer users and professional users.

Layer users vs professional users

Tests (tester)	Total Evaluated Samples	Correct Positive Results	Correct Negative Results
hCG Test by Layer Users	60	30	30
Positive Agreement	/	30/30=100%	/
Negative Agreement	/	/	30/30=100%
Total Agreement	(30+30)/60=100%	/	/
hCG Test by Professional users	60	30	30
Positive Agreement	/	30/30=100%	/
Negative Agreement	/	/	30/30=100%
Total Agreement	(30+30)/60=100%	/	/

Sensitivity:
The HCG Pregnancy Rapid Test detects hCG in the urine at a concentration of 10 mIU/ml or greater.

Specificity:
The test has been standardized to the W.H.O. International Standard. The addition of LH (300 mIU/ml), FSH (1,000 mIU/ml) and TSH(1,000µIU/ml) to negative (0 mIU/ml hCG) and positive (10 mIU/ml hCG) specimens showed no cross-reactivity.

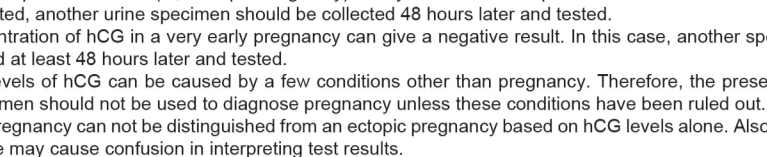
STORAGE AND STABILITY

- Store at 2°C - 30°C in the sealed pouch up to the expiration date.
- DO NOT FREEZE.
- 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



- Remove the midstream test from the foil pouch.
- 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.

Note: Do not urinate on the Result Window. If you prefer, you can urinate into a clean and dry container, then dip only the Absorbent Tip of the midstream test into the urine for at least 10 seconds.
- 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.
- 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.

PERFORMANCE CHARACTERISTICS

A layer users evaluation was conducted comparing the results obtained using the HCG Pregnancy Rapid Test (Urine) to professional users. The study included 60 urine specimens, and layer users and professional users identified 30 negative and 30 positive results. The results demonstrated an identical agreement between layer users and professional users.

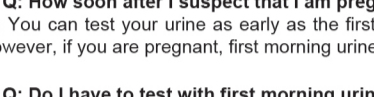
Layer users vs professional users

Tests (tester)	Total Evaluated Samples	Correct Positive Results	Correct Negative Results
hCG Test by Layer Users	60	30	30
Positive Agreement	/	30/30=100%	/
Negative Agreement	/	/	30/30=100%
Total Agreement	(30+30)/60=100%	/	/
hCG Test by Professional users	60	30	30
Positive Agreement	/	30/30=100%	/
Negative Agreement	/	/	30/30=100%
Total Agreement	(30+30)/60=100%	/	/

Sensitivity:
The HCG Pregnancy Rapid Test detects hCG in the urine at a concentration of 10 mIU/ml or greater.

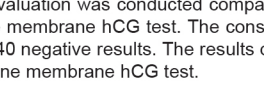
Specificity:
The test has been standardized to the W.H.O. International Standard. The addition of LH (300 mIU/ml), FSH (1,000 mIU/ml) and TSH(1,000µIU/ml) to negative (0 mIU/ml hCG) and positive (10 mIU/ml hCG) specimens showed no cross-reactivity.

INTERPRETATION OF RESULTS



Positive

The presence of two red lines in both the test window (T) and control window (C) means you are probably pregnant. One line may be lighter than the other. They do not have to match.



Negative

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

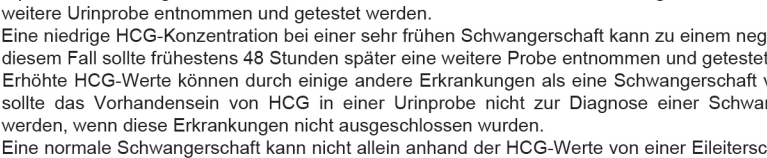
LAGERUNG UND STABILITÄT

- Bei 2°C - 30°C im verschlossenen Beutel bis zum Verfallsdatum aufbewahren.
- NICHT EINFRIEREN.
- Der Test sollte sofort nach dem Öffnen verwendet werden.

PROBENSAMMLUNG

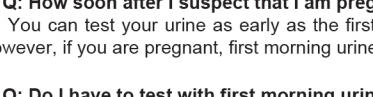
Jede Urinprobe ist für einen Schwangerschaftstest geeignet, aber die erste Morgenurinprobe ist optimal, da sie die höchste Konzentration an hCG enthält.

TESTVORGANG



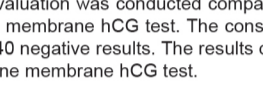
- Nehmen Sie den Midstream-Test aus dem Folienbeutel.
- Entfernen Sie die Kappe und halten Sie den Midstream-Test am Griff mit der freiliegenden absorbierenden Spitze nach unten direkt in Ihren Urinstahl für mindestens 10 Sekunden, bis er gründlich nass ist. Siehe die Abbildung unten. Hinweis: Urinieren Sie nicht auf das Ergebnisfenster. Wenn Sie es vorziehen, können Sie in einen sauberen und trockenen Behälter urinieren und dann nur die saugfähige Spitze des Midstream-Tests für mindestens 10 Sekunden in den Urin tauchen.
- 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.
- 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 OF RESULTS



Positive

The presence of two red lines in both the test window (T) and control window (C) means you are probably pregnant. One line may be lighter than the other. They do not have to match.



Negative

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

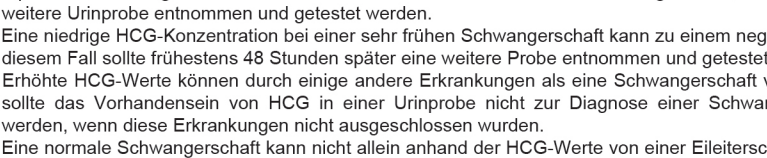
LAGERUNG UND STABILITÄT

- Bei 2°C - 30°C im verschlossenen Beutel bis zum Verfallsdatum aufbewahren.
- NICHT EINFRIEREN.
- Der 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



- Nehmen Sie den Midstream-Test aus dem Folienbeutel.
- Entfernen Sie die Kappe und halten Sie den Midstream-Test am Griff mit der freiliegenden absorbierenden Spitze nach unten direkt in Ihren Urinstahl für mindestens 10 Sekunden, bis er gründlich nass ist. Siehe die Abbildung unten. Hinweis: Urinieren Sie nicht auf das Ergebnisfenster. Wenn Sie es vorziehen, können Sie in einen sauberen und trockenen Behälter urinieren und dann nur die saugfähige Spitze des Midstream-Tests für mindestens 10 Sekunden in den Urin tauchen.
- 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.
- 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.

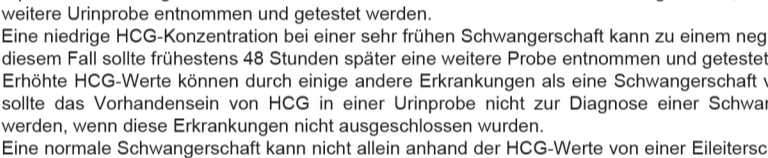
LAGERUNG UND STABILITÄT

- Bei 2°C - 30°C im verschlossenen Beutel bis zum Verfallsdatum aufbewahren.
- NICHT EINFRIEREN.
- Der 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



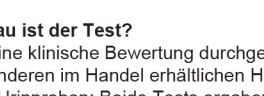
- Nehmen Sie den Midstream-Test aus dem Folienbeutel.
- Entfernen Sie die Kappe und halten Sie den Midstream-Test am Griff mit der freiliegenden absorbierenden Spitze nach unten direkt in Ihren Urinstahl für mindestens 10 Sekunden, bis er gründlich nass ist. Siehe die Abbildung unten. Hinweis: Urinieren Sie nicht auf das Ergebnisfenster. Wenn Sie es vorziehen, können Sie in einen sauberen und trockenen Behälter urinieren und dann nur die saugfähige Spitze des Midstream-Tests für mindestens 10 Sekunden in den Urin tauchen.
- 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.
- 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

Das Vorhandensein von zwei roten Linien sowohl im Testfenster (T) als auch im Kontrollfenster (C) bedeutet, dass Sie wahrscheinlich schwanger sind. Eine Linie kann heller sein als die andere, sie müssen aber nicht übereinstimmen.



Negativ

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

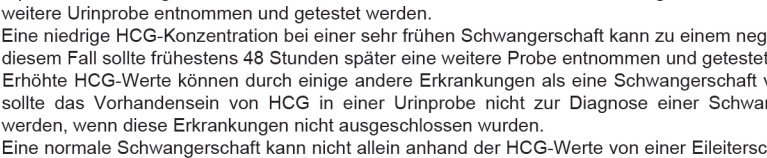
LAGERUNG UND STABILITÄT

- Bei 2°C - 30°C im verschlossenen Beutel bis zum Verfallsdatum aufbewahren.
- NICHT EINFRIEREN.
- Der 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



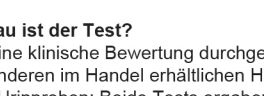
- Nehmen Sie den Midstream-Test aus dem Folienbeutel.
- Entfernen Sie die Kappe und halten Sie den Midstream-Test am Griff mit der freiliegenden absorbierenden Spitze nach unten direkt in Ihren Urinstahl für mindestens 10 Sekunden, bis er gründlich nass ist. Siehe die Abbildung unten. Hinweis: Urinieren Sie nicht auf das Ergebnisfenster. Wenn Sie es vorziehen, können Sie in einen sauberen und trockenen Behälter urinieren und dann nur die saugfähige Spitze des Midstream-Tests für mindestens 10 Sekunden in den Urin tauchen.
- 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.
- 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

Das Vorhandensein von zwei roten Linien sowohl im Testfenster (T) als auch im Kontrollfenster (C) bedeutet, dass Sie wahrscheinlich schwanger sind. Eine Linie kann heller sein als die andere, sie müssen aber nicht übereinstimmen.



Negativ

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

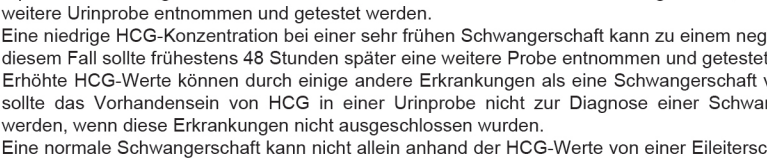
LAGERUNG UND STABILITÄT

- Bei 2°C - 30°C im verschlossenen Beutel bis zum Verfallsdatum aufbewahren.
- NICHT EINFRIEREN.
- Der 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



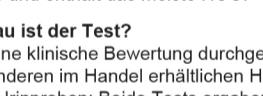
- Nehmen Sie den Midstream-Test aus dem Folienbeutel.
- Entfernen Sie die Kappe und halten Sie den Midstream-Test am Griff mit der freiliegenden absorbierenden Spitze nach unten direkt in Ihren Urinstahl für mindestens 10 Sekunden, bis er gründlich nass ist. Siehe die Abbildung unten. Hinweis: Urinieren Sie nicht auf das Ergebnisfenster. Wenn Sie es vorziehen, können Sie in einen sauberen und trockenen Behälter urinieren und dann nur die saugfähige Spitze des Midstream-Tests für mindestens 10 Sekunden in den Urin tauchen.
- 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.
- 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

Das Vorhandensein von zwei roten Linien sowohl im Testfenster (T) als auch im Kontrollfenster (C) bedeutet, dass Sie wahrscheinlich schwanger sind. Eine Linie kann heller sein als die andere, sie müssen aber nicht übereinstimmen.



Negativ

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

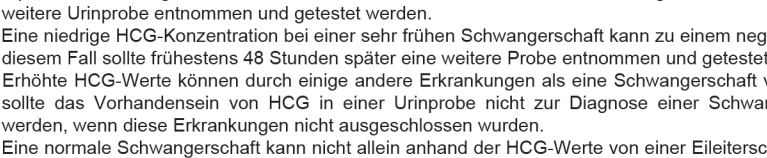
LAGERUNG UND STABILITÄT

- Bei 2°C - 30°C im verschlossenen Beutel bis zum Verfallsdatum aufbewahren.
- NICHT EINFRIEREN.
- Der 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



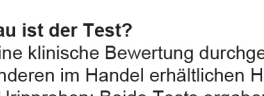
- Nehmen Sie den Midstream-Test aus dem Folienbeutel.
- Entfernen Sie die Kappe und halten Sie den Midstream-Test am Griff mit der freiliegenden absorbierenden Spitze nach unten direkt in Ihren Urinstahl für mindestens 10 Sekunden, bis er gründlich nass ist. Siehe die Abbildung unten. Hinweis: Urinieren Sie nicht auf das Ergebnisfenster. Wenn Sie es vorziehen, können Sie in einen sauberen und trockenen Behälter urinieren und dann nur die saugfähige Spitze des Midstream-Tests für mindestens 10 Sekunden in den Urin tauchen.
- 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.
- 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

Das Vorhandensein von zwei roten Linien sowohl im Testfenster (T) als auch im Kontrollfenster (C) bedeutet, dass Sie wahrscheinlich schwanger sind. Eine Linie kann heller sein als die andere, sie müssen aber nicht übereinstimmen.



Negativ

premom

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 d'auto-test in vitro uniquement.

PRINCIPE
<p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
EQUIPEMENTS 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
<ol style="list-style-type: none">Horloge ou Minuterie Récipients de collecte des échantillons
PRÉCAUTIONS
<ol style="list-style-type: none">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.

ALMACENAMIENTO Y ESTABILIDAD
<ol style="list-style-type: none">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
<p>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.</p>
PROCEDIMIENTO DE LA PRUEBA

PRUEBA POSITIVA
<p>La presencia de dos líneas rojas en la ventana de prueba (T) y la ventana de control (C) significa que usted probablemente está embarazada. Una línea puede ser más clara que la otra, pero ambas deben estar presentes.</p>
PRUEBA NEGATIVA
<p>La presencia de una línea roja en la ventana de control (C) significa que usted probablemente no está embarazada.</p>

USO PREVISTO
<p>Este kit es sólo para uso externo. No se debe ingerir.</p> <p>Después de la primera utilización, el test midstream no puede ser utilizado más de una vez.</p> <p>No utilice el kit de prueba más allá de la fecha de caducidad.</p> <p>No utilice el kit si el estuche está perforado o no está bien cerrado.</p> <p>Mantener fuera del alcance de los niños.</p> <p>Las muestras de orina pueden ser infecciosas; asegúrese de manipular y desechar adecuadamente todos los dispositivos de reacción usados ​​según la legislación local.</p>

PRINCIPIO
<p>La gonadotropina coriónica humana (hCG) es una hormona producida por el placenta en desarrollo poco después de la concepción y secretada en la orina. La prueba de embarazo contiene anticuerpos que reaccionan específicamente con esta hormona.</p> <p>Cuando se introduce la prueba en una muestra de orina, la acción capilar hace que la muestra migre a lo largo de la membrana. Cuando la hCG de la muestra alcanza la región de la zona de prueba de la membrana, formará una línea de color. La ausencia de esta línea de color sugiere un resultado negativo.</p> <p>Para que sirva como control del procedimiento, aparecerá una línea de color en la región de la zona de control si la prueba se ha realizado correctamente.</p>

MATERIALES SUMINISTRADOS
<ol style="list-style-type: none">PM1-M3-3/ PM1-M3-5 3/5 Prueba de Midstream (envueltas individualmente). Una bolsa contiene una prueba de midstream y un desecante. El desecante es sólo para fines de almacenamiento y no se utiliza en los procedimientos de prueba. Una instrucción de uso.

MATERIAL NECESARIO PERO NO SUMINISTRADO
<ol style="list-style-type: none">Reloj o Temporizador Récipientes de recolección de muestras
PRECAUCIONES
<ol style="list-style-type: none">Este kit es sólo para uso externo. No se debe ingerir. Después de la primera utilización, el test midstream no puede ser utilizado más de una vez. No utilice el kit de prueba más allá de la fecha de caducidad. No utilice el kit si el estuche está perforado o no está bien cerrado. Mantener fuera del alcance de los niños. Las muestras de orina pueden ser infecciosas; asegúrese de manipular y desechar adecuadamente todos los dispositivos de reacción usados ​​según la legislación local.

OPSLAG EN STABILITEIT
<ol style="list-style-type: none">Opslaan tussen 2°C - 30°C in het verzegelde zakje tot aan de houdbaarheidsdatum. NIET INVRIEZEN. De test dient onmiddellijk na opening te worden gebruikt.
MONSTERCOLLECTIE
<p>Elk urinemonster is geschikt voor zwangerschapstesten, maar de eerste ochtendurine is optimaal vanwege de hoogste concentratie aan hCG.</p>
TESTPROCEDURE

POSITIEF RESULTAAT
<p>De aanwezigheid van twee rode lijnen in zowel het resultaatvenster (T) als controlevenster (C) betekent dat u waarschijnlijk zwanger bent. Een lijn kan lichter zijn dan de andere, ze hoeven niet hetzelfde lijn zijn.</p>
NEGATIEF RESULTAAT
<p>De aanwezigheid van één rode lijn in het controlevenster (C) betekent dat u waarschijnlijk niet zwanger bent.</p>

PRESTATIEKENMERKEN
<p>Er is een gebruikersevaluatie uitgevoerd onder layer-gebruikers om de resultaten verkregen met de hCG-Pregnancy Rapid Test (Urine) te vergelijken met professionele gebruikers. Het onderzoek omvatte 60 urinemonsters, en layer-gebruikers en professionele gebruikers identificeerden 30 negatieve en 30 positieve resultaten. De resultaten toonden een identieke overeenkomst tussen layer-gebruikers en professionele gebruikers.</p> <p>Layer-gebruiker vs professionele gebruikers</p>

TESTEN (TESTER)																
<table> <tbody><tr> <td>hCG-test door layer-gebruikers</td> <td>Totaal geëvalueerde monsters</td> <td>Correcte positieve resultaten</td> <td>Correcte negatieve resultaten</td> </tr> <tr> <td>Positieve overeenkomst</td> <td>60</td> <td>30</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Negatieve overeenkomst</td> <td>/</td> <td>30/30=100%</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>Totale overeenkomst</td> <td>(30+30)/60=100%</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> </tbody></table>	hCG-test door layer-gebruikers	Totaal geëvalueerde monsters	Correcte positieve resultaten	Correcte negatieve resultaten	Positieve overeenkomst	60	30	30	Negatieve overeenkomst	/	30/30=100%	/	Totale overeenkomst	(30+30)/60=100%	/	/
hCG-test door layer-gebruikers	Totaal geëvalueerde monsters	Correcte positieve resultaten	Correcte negatieve resultaten													
Positieve overeenkomst	60	30	30													
Negatieve overeenkomst	/	30/30=100%	/													
Totale overeenkomst	(30+30)/60=100%	/	/													
hCG-test door professionele gebruikers	Totaal geëvalueerde monsters	Correcte positieve resultaten	Correcte negatieve resultaten													
Positieve overeenkomst	60	30	30													
Negatieve overeenkomst	/	30/30=100%	/													
Totale overeenkomst	(30+30)/60=100%	/	/													

Gevoeligheid: De hCG Pregnancy Rapid Test detecteert hCG in urine met een concentratie van 10 mIU/mL of hoger.

Specificiteit: De test is gestandaardiseerd volgens de WHO. Internationale Standaard. De toevoeging van LH (300 mIU/mL), FSH (1000 mIU/mL) en TSH(1000 µIU/mL) aan negatieve (0 mIU/ml hCG) en positieve (10 mIU/ml hCG) monsters toont geen kruisreactiviteit aan.

Vragen en antwoorden

1. V: Hoe snel nadat ik vermoed zwanger te zijn kan ik de test afnemen?
A: U kunt uw urine testen zo vroeg als de eerste dag dat u uw menstruatie heeft gemist. U kunt de test op elk moment van de dag uitvoeren; echter, als u zwanger bent bevat de eerste ochtendurine het meest zwangerschapshormoon.

2. V: Moet ik testen met de eerste ochtendurine?
A: Alhoewel u op elk moment van de dag kunt testen, is uw eerste ochtendurinemonster normaal gesproken het meest gevoelig voor de aanwezigheid van de ege en zou het meeste hCG bevatten.

3. V: Hoe nauwkeurig is de test?
A: Er werd een klinische evaluatie uitgevoerd om de resultaten te vergelijken die waren verkregen met de zwangerschapstest vergeleken met een andere commercieel verkrijgbare membraan hCG-test. De klinische proef onder consumenten omvatte 216 urinemonsters: beide professionele identificeerden 76 positieve en 140 negatieve resultaten. De resultaten toonden een algemene nauwkeurigheid van >99% van de zwangerschapstest in vergelijking met de andere urinemembraan hCG-test.

QUESTIONS ET RÉPONSES
<p>1. Q: Combien de temps après avoir soupçonné que je suis enceinte puis-je faire le test? R: Vous pouvez faire le test après avoir soupçonné que vous n'avez pas vos règles. Vous pouvez effectuer le test à tout moment de la journée ; toutefois, si vous êtes enceinte, l'urine du premier matin contient le plus d'hormones de grossesse.</p> <p>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, votre premier échantillon d'urine du matin est généralement le plus concentré de la journée et contient le plus de hCG.</p> <p>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'essai clinique 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 par rapport à l'autre test hCG à membrane urinaire.</p> <p>4. Q: Quels facteurs peuvent affecter le résultat du test ? R: Les médicaments qui contiennent de l'hCG (tels que Pregnyl, Profasi, Pergonal, APL) peuvent donner un résultat</p>

QUESTIONES E RESPONSTAS
<p>1. P: ¿Cuánto tiempo después de sospechar que estoy embarazada puedo realizar la prueba? R: Puede realizar la prueba en cualquier momento del día, la muestra de orina de la mañana suele ser más concentrada del día y tendría la mayor cantidad de hCG.</p> <p>2. P: ¿Tengo que hacer la prueba con la primera orina de la mañana? R: Aunque puede realizar la prueba en cualquier momento del día, la muestra de orina de la primera mañana suele ser más concentrada del día y tendría la mayor cantidad de hCG.</p> <p>3. P: ¿Cuál es la precisión de la prueba? R: Se realizó una evaluación clínica en la que se compararon los resultados obtenidos con la prueba de embarazo con otra prueba de hCG de membrana de orina disponible en el mercado. El ensayo clínico con consumidores incluyó 216 muestras de orina: ambos ensayos identificaron 76 resultados positivos y 140 negativos. Los resultados demostraron una precisión global de >99% de la prueba de embarazo en comparación con la otra prueba de hCG de membrana de orina.</p>

PREPAREDATION AND STABILITY
<ol style="list-style-type: none">Store at 2°C - 30°C in the sealed bag until the expiration date. DO NOT FREEZE. The test should be used immediately after opening.
COLLECTING THE SAMPLE
<p>Any urine sample is appropriate for the pregnancy test, but the first morning urine is optimal because of its higher concentration of hCG.</p>
TESTING PROCEDURE

POSITIVE RESULT
<p>The presence of two red lines in the test window (T) and the control window (C) indicates that you are probably pregnant. One line may be clearer than the other, but both must be present.</p>
NEGATIVE RESULT
<p>The presence of one red line in the control window (C) indicates that you are probably not pregnant.</p>

PERFORMANCE CHARACTERISTICS
<p>An user evaluation was conducted under layer-users to compare the results obtained with the hCG Pregnancy Rapid Test (Urine) to professional users. The study included 60 specimens of urine, and layer-users and professional users identified 30 negative and 30 positive results. The results showed an identical agreement between layer-users and professional users.</p> <p>Layer-user vs professional users</p>

Sensitivity: The hCG Pregnancy Rapid Test detects hCG in urine with a concentration of 10 mIU/mL or higher.

Specificity: The test is standardized according to the WHO. International Standard. The addition of LH (300 mIU/mL), FSH (1000 mIU/mL) and TSH(1000 µIU/mL) to negative (0 mIU/ml hCG) and positive (10 mIU/ml hCG) samples shows no cross-reactivity.

Questions and answers

1. Q: How soon after I suspect I'm pregnant can I take the test?
A: You can test your urine as early as the first day that you miss your period. You can test at any time of the day; however, if you are pregnant, the first morning urine contains the most pregnancy hormones.

2. Q: Do I need to use first morning urine for the test?
A: While you can test at any time of the day, your first morning urine sample is normally the most sensitive for detecting pregnancy.

3. Q: How accurate is the test?
A: A clinical evaluation was conducted to compare the results obtained with the pregnancy test compared to another commercially available membrane hCG test. The clinical trial involved 216 urine samples: both professional users identified 76 positive and 140 negative results. The results showed a general accuracy of >99% of the pregnancy test in comparison with the other membrane hCG test.

QUESTIONS ET RÉPONSES
<p>1. Q: Combien de temps après avoir soupçonné que je suis enceinte puis-je faire le test? A: U kunt uw urine testen zo vroeg als de eerste dag dat u uw menstruatie heeft gemist. U kunt de test op elk moment van de dag uitvoeren; echter, als u zwanger bent bevat de eerste ochtendurine het meest zwangerschapshormoon.</p> <p>2. V: Moet ik testen met de eerste ochtendurine? A: Alhoewel u op elk moment van de dag kunt testen, is uw eerste ochtendurinemonster normaal gesproken het meest gevoelig voor de aanwezigheid van de ege en zou het meeste hCG bevatten.</p> <p>3. V: Hoe nauwkeurig is de test? A: Er werd een klinische evaluatie uitgevoerd om de resultaten te vergelijken die waren verkregen met de zwangerschapstest vergeleken met een andere commercieel verkrijgbare membraan hCG-test. De klinische proef onder consumenten omvatte 216 urinemonsters: beide professionele identificeerden 76 positieve en 140 negatieve resultaten. De resultaten toonden een algemene nauwkeurigheid van >99% van de zwangerschapstest in vergelijking met de andere urinemembraan hCG-test.</p>

QUESTIONS ET RÉPONSES
<p>1. Q: Combien de temps après avoir soupçonné que je suis enceinte puis-je faire le test? A: U kunt uw urine testen zo vroeg als de eerste dag dat u uw menstruatie heeft gemist. U kunt de test op elk moment van de dag uitvoeren; echter, als u zwanger bent bevat de eerste ochtendurine het meest zwangerschapshormoon.</p> <p>2. V: Moet ik testen met de eerste ochtendurine? A: Alhoewel u op elk moment van de dag kunt testen, is uw eerste ochtendurinemonster normaal gesproken het meest gevoelig voor de aanwezigheid van de ege en zou het meeste hCG bevatten.</p> <p>3. V: Hoe nauwkeurig is de test? A: Er werd een klinische evaluatie uitgevoerd om de resultaten te vergelijken die waren verkregen met de zwangerschapstest vergeleken met een andere commercieel verkrijgbare membraan hCG-test. De klinische proef onder consumenten omvatte 216 urinemonsters: beide professionele identificeerden 76 positieve en 140 negatieve resultaten. De resultaten toonden een algemene nauwkeurigheid van >99% van de zwangerschapstest in vergelijking met de andere urinemembraan hCG-test.</p>

QUESTIONES E RESPONSTAS
<p>1. P: ¿Cómo de rápido puedo hacer el test después de sospechar que estoy embarazada? A: Puede hacer el test tan pronto como el primer día que no tenga su periodo. Puede hacer el test en cualquier momento del día; sin embargo, si está embarazada, la orina de la mañana contiene la mayor cantidad de hormonas de embarazo.</p> <p>2. V: ¿Debo usar la primera orina de la mañana para hacer el test? A: Aunque puede hacer el test en cualquier momento del día, la primera orina de la mañana suele ser más concentrada del día y tendría la mayor cantidad de hCG.</p> <p>3. V: ¿Qué tan precisa es la prueba? A: Se realizó una evaluación clínica en la que se compararon los resultados obtenidos con la prueba de embarazo con otra prueba de hCG de membrana de orina disponible en el mercado. El ensayo clínico con consumidores incluyó 216 muestras de orina: ambos ensayos identificaron 76 resultados positivos y 140 negativos. Los resultados demostraron una precisión global de >99% de la prueba de embarazo en comparación con la otra prueba de hCG de membrana de orina.</p>

QUESTIONES E RESPONSTAS
<p>1. P: ¿Cómo de rápido puedo hacer el test después de sospechar que estoy embarazada? A: Puede hacer el test tan pronto como el primer día que no tenga su periodo. Puede hacer el test en cualquier momento del día; sin embargo, si está embarazada, la orina de la mañana contiene la mayor cantidad de hormonas de embarazo.</p> <p>2. V: ¿Debo usar la primera orina de la mañana para hacer el test? A: Aunque puede hacer el test en cualquier momento del día, la primera orina de la mañana suele ser más concentrada del día y tendría la mayor cantidad de hCG.</p> <p>3. V: ¿Qué tan precisa es la prueba? A: Se realizó una evaluación clínica en la que se compararon los resultados obtenidos con la prueba de embarazo con otra prueba de hCG de membrana de orina disponible en el mercado. El ensayo clínico con consumidores incluyó 216 muestras de orina: ambos ensayos identificaron 76 resultados positivos y 140 negativos. Los resultados demostraron una precisión global de >99% de la prueba de embarazo en comparación con la otra prueba de hCG de membrana de orina.</p>

1. Q: How soon after I suspect I'm pregnant can I take the test?
A: You can test your urine as early as the first day that you miss your period. You can test at any time of the day; however, if you are pregnant, the first morning urine contains the most pregnancy hormones.

2. Q: Do I need to use first morning urine for the test?
A: While you can test at any time of the day, your first morning urine sample is normally the most sensitive for detecting pregnancy.

3. Q: How accurate is the test?
A: A clinical evaluation was conducted to compare the results obtained with the pregnancy test compared to another commercially available membrane hCG test. The clinical trial involved 216 urine samples: both professional users identified 76 positive and 140 negative results. The results showed a general accuracy of >99% of the pregnancy test in comparison with the other membrane hCG test.

STOCKAGE ET STABILITÉ
<ol style="list-style-type: none">Conserver entre 2°C - 30°C dans le sachet scellé jusqu'à la date de péremption. NE PAS CONGELER. Le test doit être utilisé immédiatement après ouverture.
COLLECTE DE SPÉCIMENS
<p>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.</p>
PROCÉDURE

PRUEBA POSITIVA
<p>La presencia de dos líneas rojas en la ventana de prueba (T) y la ventana de control (C) significa que usted probablemente está embarazada. Una línea puede ser más clara que la otra, pero ambas deben estar presentes.</p>
PRUEBA NEGATIVA
<p>La presencia de una línea roja en la ventana de control (C) significa que usted probablemente no está embarazada.</p>

USO PREVISTO
<p>Este kit es sólo para uso externo. No se debe ingerir.</p> <p>Después de la primera utilización, el test midstream no puede ser utilizado más de una vez.</p> <p>No utilice el kit de prueba más allá de la fecha de caducidad.</p> <p>No utilice el kit si el estuche está perforado o no está bien cerrado.</p> <p>Mantener fuera del alcance de los niños.</p> <p>Las muestras de orina pueden ser infecciosas; asegúrese de manipular y desechar adecuadamente todos los dispositivos de reacción usados ​​según la legislación local.</p>

PRINCIPIO
<p>La gonadotropina coriónica humana (hCG) es una hormona, producida por el placenta en desarrollo poco después de la concepción y secretada en la orina. La prueba de embarazo contiene anticuerpos que reaccionan específicamente con esta hormona.</p> <p>Cuando se introduce la prueba en un muestra de orina, la acción capilar hace que la muestra migre a lo largo de la membrana. Cuando la hCG de la muestra alcanza la región de la zona de prueba de la membrana, formará una línea de color. La ausencia de esta línea de color sugiere un resultado negativo.</p> <p>Para que sirva como control de la procedimiento, aparecerá una línea de color en la región de la zona de control si la prueba se ha realizado correctamente.</p>

ALMACENAMIENTO Y ESTABILIDAD
<ol style="list-style-type: none">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
<p>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.</p>
PROCEDIMIENTO DE LA PRUEBA

PRUEBA POSITIVA
<p>La presencia de dos líneas rojas en la ventana de prueba (T) y la ventana de control (C) significa que usted probablemente está embarazada. Una línea puede ser más clara que la otra, pero ambas deben estar presentes.</p>
PRUEBA NEGATIVA
<p>La presencia de una línea roja en la ventana de control (C) significa que usted probablemente no está embarazada.</p>

USO PREVISTO
<p>Este kit es sólo para uso externo. No se debe ingerir.</p> <p>Después de la primera utilización, el test midstream no puede ser utilizado más de una vez.</p> <p>No utilice el kit de prueba más allá de la fecha de caducidad.</p> <p>No utilice el kit si el estuche está perforado o no está bien cerrado.</p> <p>Mantener fuera del alcance de los niños.</p> <p>Las muestras de orina pueden ser infecciosas; asegúrese de manipular y desechar adecuadamente todos los dispositivos de reacción usagés, conformemente a la legislación local.</p>

PRINCIPIO
<p>La gonadotropina coriónica humana (hCG) es una hormona, producida por el placenta en desarrollo poco después de la concepción y secretada en la orina. La prueba de embarazo contiene anticuerpos que reaccionan específicamente con esta hormona.</p> <p>Cuando se introduce la prueba en un muestra de orina, la acción capilar hace que la muestra migre a lo largo de la membrana. Cuando la hCG de la muestra alcanza la región de la zona de prueba de la membrana, formará una línea de color. La ausencia de esta línea de color sugiere un resultado negativo.</p> <p>Para que sirva como control del procedimiento, aparecerá una línea de color en la región de la zona de control si la prueba se ha realizado correctamente.</p>

EQUIPEMENTS ET DOCUMENTS FOURNIS
<ol style="list-style-type: none">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
<ol style="list-style-type: none">Horloge ou Minuterie Récipients de collecte des échantillons
PRÉCAUTIONS
<ol style="list-style-type: none">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.

ALMACENAMIENTO Y ESTABILIDAD
<ol style="list-style-type: none">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
<p>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.</p>
PROCEDIMIENTO DE LA PRUEBA

1. Extraiga la prueba de midstream de la bolsa de papel de aluminio.

2. 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 siguiente.

Nota: No orine 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 del midstream en la orina durante al menos 10 segundos.

3. 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.

4. 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.

PRUEBA POSITIVA
<p>La presencia de dos líneas rojas tanto en la ventana de prueba (T) como en la ventana de control (C) significa que probablemente está embarazada. Una línea puede ser más clara que la otra, pero no tienen por qué coincidir.</p>
PRUEBA NEGATIVA
<p>La presencia de una línea roja en la ventana de control (C) significa que probablemente no está embarazada.</p>

USO PREVISTO
<p>Este kit es sólo para uso externo. No se debe ingerir.</p> <p>Después de la primera utilización, el test midstream no puede ser utilizado más de una vez.</p> <p>No utilice el kit de prueba más allá de la fecha de caducidad.</p> <p>No utilice el kit si el estuche está perforado o no está bien cerrado.</p> <p>Mantener fuera del alcance de los niños.</p> <p>Las muestras de orina pueden ser infecciosas; asegúrese de manipular y desechar adecuadamente todos los dispositivos de reacción usados ​​según la legislación local.</p>

PRINCIPIO
<p>La gonadotropina coriónica humana (hCG) es una hormona producida por el placenta en desarrollo poco después de la concepción y secretada en la orina. La prueba de embarazo contiene anticuerpos que reaccionan específicamente con esta hormona.</p> <p>Cuando se introduce la prueba en una muestra de orina, la acción capilar hace que la muestra migre a lo largo de la membrana. Cuando la hCG de la muestra alcanza la región de la zona de prueba de la membrana, formará una línea de color. La ausencia de esta línea de color sugiere un resultado negativo.</p> <p>Para que sirva como control del procedimiento, aparecerá una línea de color en la región de la zona de control si la prueba se ha realizado correctamente.</p>

ALMACENAMIENTO Y ESTABILIDAD
<ol style="list-style-type: none">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
<p>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.</p>
PROCEDIMIENTO DE LA PRUEBA

PRUEBA POSITIVA
<p>La presencia de dos líneas rojas tanto en la ventana de prueba (T) como en la ventana de control (C) significa que probablemente está embarazada. Una línea puede ser más clara que la otra, pero no tienen por qué coincidir.</p>
PRUEBA NEGATIVA
<p>La presencia de una línea roja en la ventana de control (C) significa que probablemente no está embarazada.</p>

USO PREVISTO
<p>Este kit es sólo para uso externo. No se debe ingerir.</p> <p>Después de la primera utilización, el test midstream no puede ser utilizado más de una vez.</p> <p>No utilice el kit de prueba más allá de la fecha de caducidad.</p> <p>No utilice el kit si el estuche está perforado o no está bien cerrado.</p> <p>Mantener fuera del alcance de los niños.</p> <p>Las muestras de orina pueden ser infecciosas; asegúrese de manipular y desechar adecuadamente todos los dispositivos de reacción usados ​​según la legislación local.</p>

PRINCIPIO
<p>La gonadotropina coriónica humana (hCG) es una hormona producida por el placenta en desarrollo poco después de la concepción y secretada en la orina. La prueba de embarazo contiene anticuerpos que reaccionan específicamente con esta hormona.</p> <p>Cuando se introduce la prueba en una muestra de orina, la acción capilar hace que la muestra migre a lo largo de la membrana. Cuando la hCG de la muestra alcanza la región de la zona de prueba de la membrana, formará una línea de color. La ausencia de esta línea de color sugiere un resultado negativo.</p> <p>Para que sirva como control del procedimiento, aparecerá una línea de color en la región de la zona de control si la prueba se ha realizado correctamente.</p>

EQUIPEMENTS ET DOCUMENTS FOURNIS
<ol style="list-style-type: none">PM1-M3-3/ PM1-M3-5 3/5 Prueba de Midstream (envueltas individualmente). Una bolsa contiene una prueba de midstream y un desecante. El desecante es sólo para fines de almacenamiento y no se utiliza en los procedimientos de prueba. Una instrucción de uso.

MATERIAL NECESARIO PERO NO SUMINISTRADO
<ol style="list-style-type: none">Reloj o Temporizador Récipient