



One Step HCG Test Strip Instruction Insert

Please read all the information in this insert before performing the test.

INTENDED USE

MomMed One Step HCG Test Strip is an in vitro diagnostic home use test device intended for the rapid determination of human chorionic gonadotropin (hCG) in urine to aid in the early detection of pregnancy. You can easily carry out yourself.

It is intended for self-testing use.
For in vitro diagnostic use only.

HOW DOES IT WORK

Human chorionic gonadotropin (hCG) is a hormone, produced by the developing placenta and secreted into the urine. The pregnancy test contains antibodies which specifically react with this hormone.

When the sample end of the test is dipped in the urine specimen, the urine specimen is applied to the strip and migrates along the strip. 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.

A colored line will appear at the Control Zone region if the test has been performed properly.



CONTENT OF THE TEST KIT

1. One pouch containing a reaction strip.
2. Leaflet with instructions for use.
3. Urine Cups.

WHAT ELSE DO YOU NEED?

Timer or clock.

PRECAUTIONS

1. This kit is for external use only. Do not swallow.
2. Discard after first use. The test strip cannot be used more than once.
3. Do not use the test past the expiration date printed on the foil pouch.
4. Do not use the kit if the pouch is punctured or not well sealed.
5. Keep out of the reach of children.

STORAGE AND STABILITY

1. Store at 39°F to 86°F (4°C to 30°C) in the sealed pouch up to the expiration date.
2. Keep away from direct sunlight, moisture and heat.
3. DO NOT FREEZE.
4. You should perform the test soon after opening the pouch. You should keep the test in a dry environment before use.

WHEN TO COLLECT URINE FOR THE TEST?

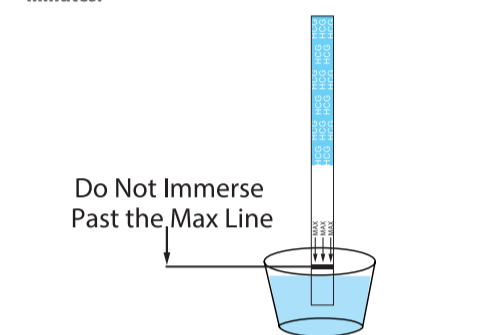
For many women, HCG may be detectable with this test by the day after the missed period. Any urine specimen is appropriate for Pregnancy Testing but the first morning urine specimen is optimal because of its highest concentration of HCG.

HOW TO COLLECT URINE?

Urine specimens may be collected in any clean, dry, plastic or glass container.

HOW TO DO THE TEST?

1. The test strip and urine have to be at room temperature 59-86°F (15-30°C) for testing.
2. Remove the test strip from the sealed pouch.
3. Immerse the strip into the urine with the arrow pointing towards the urine. Take the strip out after 5 seconds and lay the strip flat on a clean, dry, non-asorbent surface (such as the mouth of the urine container).
4. Read results in five minutes. Positive results may sometimes appear as early as one minute but you should wait the full 5 minutes before determining a negative result. **Do not read results after more than 5 minutes.**



HOW TO READ THE RESULTS?

Negative (not pregnant):

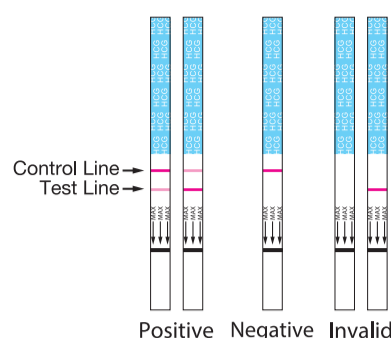
Only one color band appears, in the Control Zone. No apparent band on the Test Zone. This indicates that no pregnancy has been detected.

Positive (pregnant):

Distinct color bands appear in the Control and Test Zones. It indicates that you are pregnant.

Invalid:

No visible band at all, or there is a visible band only in the test region and not in the control region. Repeat with a new test kit.



NOTE: If the color in the Test Zone is weak, it is recommended that the test be repeated in 48 hours, or if the test shows negative but you suspect you may still be pregnant, the test may be repeated after a few days.

WHAT TO DO WHEN YOU KNOW THE RESULT

IF THE RESULT IS POSITIVE (TWO LINES)

Consult your physician. He or she should confirm your pregnancy after evaluating all clinical and laboratory findings. In some rare situations the test may give a false positive result. He or she will also give you further information and advice on your pregnancy.

IF THE RESULT IS NEGATIVE (ONE LINE)

If you have reasons to believe that you are pregnant (e.g. no menstrual bleeding), you can repeat the test a few days later. If the test is still negative, consult your physician. See also "Understanding test results".

UNDERSTANDING TEST RESULTS

1. 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.
2. 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.
3. Any treatment with hCG may cause false results.

EXPECTED RESULTS

Although the hCG levels in normal early pregnant women are variable, One Step HCG Test is generally capable of detecting pregnancy as early as 1 day after the first missed menses.

QUESTIONS & ANSWERS

1. There is much difference between the control lines of two tests. Is this a concern?
No. Variations in the color of the control band will not affect the test result.
2. Can test results be interpreted after more than five minutes?
No. Test results must be read in 5 minutes. A negative result may change to a false positive within minutes after the end of the testing period, which would not be an accurate reading. It is always best to read the results at the 5 minute testing period and then discard the test to avoid confusion.

PERFORMANCE CHARACTERISTICS

Sensitivity:

One Step HCG Test has a sensitivity of 25 mIU/ml.

Interfering Substances:

The following potentially interfering substances were added to hCG negative and positive specimens, no interferences were observed. Acetaminophen, aspirin, ascorbic acid, atropine, caffeine, glucose, hemoglobin, tetracycline, ampicillin, albumin, bilirubin.

Learn more information, please register on mommedtech.com to be our member of MomMed, you will get **free samples and big discount on next order**.

If you have any question, please contact us by email right away:

Support@mommedtech.com

Also if you are satisfied with our products, please kindly share your experience on Amazon by writing a review. As a small and growing business, your honest review helps and motivates us to constantly improve our products and customer service.

INDEX OF SYMBOLS

CE 0123	CE Mark	IVD	In vitro diagnostic medical device
Read instructions carefully before use			Contains sufficient for < n > tests
Temperature limitation 4-30 °C			Do not reuse
Manufacturer	EC REP		European Representative
keep away from sunlight			keep dry
LOT	Batch code		Expiry date

MANUFACTURED BY

Co-Innovation Biotech Co. Ltd
No. 9 Baihe 3 Street, Economic And Technological Development East Zone, Guangzhou 510530, Guangdong P.R. CHINA
Tel:+86-20-82109823 Fax:+86-20-82109823

MANUFACTURER	Co-Innovation Biotech Co. Ltd No. 9 Baihe 3 Street, Economic And Technological Development East Zone, Guangzhou 510530, Guangdong P.R. CHINA TEL:+86-20-82109823 FAX:+86-20-82109823
EC REP	Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europe) Eiffestrasse 80, 20537Hamburg, GERMANY TEL: +49-40-2513175 FAX: +49-40-255726 P/N: 181204 Rev. 12.2018

Support@mommedtech.com

www.mommedtech.com



Ein-Schritt HCG Teststreifen beigelegte Anleitung

Bitte lesen Sie alle Informationen in diesem Beiblatt, bevor Sie den Test durchführen.

VERWENDUNGSZWECK

MomMed One Step HCG Teststreifen ist ein in vitro diagnostisches Testgerät für den Heimgebrauch, das für die schnelle Bestimmung von humanem Choriongonadotropin (hCG) im Urin bestimmt ist, um die Früherkennung einer Schwangerschaft zu unterstützen. Sie können es leicht selbst ausführen.

Es ist für den Einsatz im Selbsttest vorgesehen. bestimmt. Nur für die In-vitro-Diagnostik verwenden.

WIE FUNKTIONIERT ES?

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

Wenn das Probenende des Tests in die Urinprobe eingetaucht wird, wird die Urinprobe auf den Streifen aufgebracht und wandert entlang des Streifens. Wenn hCG in der Probe die Testzonenregion der Membran erreicht, bildet es eine farbige Linie. Das Fehlen dieser farbigen Linie deutet auf ein negatives Ergebnis hin. Im Bereich der Prüfozone erscheint eine farbige Linie, wenn der Test ordnungsgemäß durchgeführt wurde.



INHALT DES TESTS

1. Ein Beutel mit einem Reaktionsstreifen.
2. Merkblatt mit Gebrauchsanweisung.
3. Urinbecher.

WAS BRAUCHST DU NOCH?

Timer oder Uhr.

VORSICHTSMAßNAHMEN

1. Dieses Kit ist nur zur äußerlichen Anwendung bestimmt. Nicht schlucken.
2. Nach dem ersten Gebrauch entsorgen. Der Teststreifen kann nur einmal verwendet werden.
3. Verwenden Sie den Test nicht nach dem auf dem Folienbeutel angegebenen Verfallsdatum.
4. Verwenden Sie das Kit nicht, wenn der Beutel punktiert oder nicht gut verschlossen ist.
5. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

LAGERUNG UND STABILITÄT

1. Nach dem Verfallsdatum bei 4 ° C bis 30 ° C im verschlossenen Beutel aufbewahren.
2. Vor direkter Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit und Hitze schützen.

3. NICHT EINFRIEREN.

4. Sie sollten den Test kurz nach dem Öffnen des Beutels durchführen. Sie sollten den Test vor Gebrauch in einer trockenen Umgebung aufbewahren.

WANN SOLLTE MAN URIN FÜR DEN TEST SAMMELN?

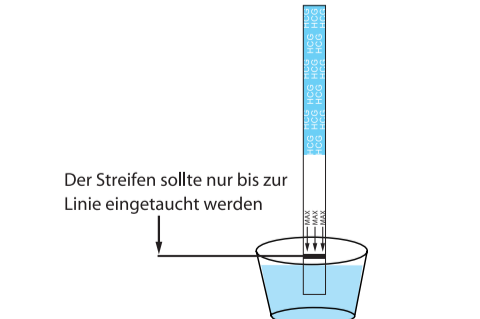
Für viele Frauen kann HCG mit diesem Test am Tag nach der verpassten Periode nachweisbar sein. Jede Urinprobe ist für die Schwangerschaftstests geeignet, aber die erste Morgenurinprobe ist aufgrund ihrer höchsten Konzentration an HCG optimal.

WIE SAMMELT MAN URIN?

Urinproben können in jedem sauberen, trockenen, Kunststoff- oder Glasbehälter gesammelt werden.

WIE MACHT MAN DEN TEST?

1. Der Teststreifen und der Urin müssen zur Prüfung bei Raumtemperatur 59-86°F (15-30°C) liegen.
2. Entfernen Sie den Teststreifen aus dem versiegelten Beutel.
3. Tauchen Sie den Streifen mit dem Pfeil, der auf den Urin zeigt, in den Urin. Nehmen Sie den Streifen nach 5 Sekunden heraus und legen Sie ihn flach auf eine saubere, trockene, nicht saugfähige Oberfläche (z.B. die Öffnung des Urinbehälters).
WICHTIG: Lassen Sie den Urinpiegel nicht über die MAX (Markierungsline) hinausgehen, da der Test sonst nicht korrekt durchgeführt wird.
4. Lesen Sie die Ergebnisse in fünf Minuten ab. Positive Ergebnisse können manchmal schon in einer Minute auftreten, aber Sie sollten die vollen 5 Minuten warten, bevor Sie ein negatives Ergebnis bestimmen. **Lesen Sie die Ergebnisse nicht länger als 5 Minuten ab**



WIE MAN DIE ERGEBNISSE LIEST?

Negativ (nicht schwanger):

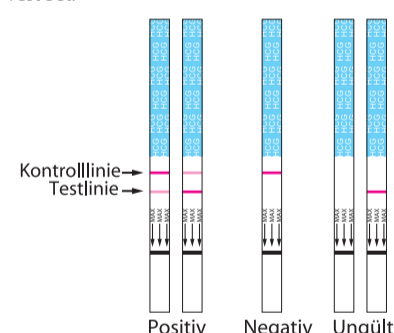
In der Kontrollzone erscheint nur ein Farbband. Keine sichtbare Band auf der Testzone. Dies bedeutet, dass keine Schwangerschaft festgestellt wurde.

Positiv (schwanger):

In den Kontroll- und Testzonen erscheinen deutliche Farbbänder. Es zeigt an, dass Sie schwanger sind.

Ungültig:

Kein sichtbares Band überhaupt, oder es gibt ein sichtbares Band nur im Testbereich und nicht im Kontrollbereich. Wiederholen Sie dies mit einem neuen Test Set.



HINWEIS: Wenn die Farbe in der Testzone schwach ist, wird empfohlen, den Test innerhalb von 48 Stunden zu wiederholen, oder wenn der Test negativ ist, aber Sie vermuten, dass Sie noch schwanger sind, kann der Test nach ein paar Tagen wiederholt werden.

WAS TUN, WENN SIE DAS ERGEBNIS KENNEN?

WENN DAS ERGEBNIS POSITIV IST (ZWEI LINIEN)

Konsultieren Sie Ihren Arzt. Er oder sie sollte Ihre Schwangerschaft nach Auswertung aller klinischen und labortechnischen Befunde bestätigen. In einigen seltenen Situationen kann der Test zu einem falsch positiven Ergebnis führen. Er wird Ihnen auch weitere Informationen und Ratschläge zu Ihrer Schwangerschaft geben. Siehe auch "Testergebnisse verstehen".

WENN DAS ERGEBNIS NEGATIV IST (EINE LINIE)

Wenn Sie Grund zu der Annahme haben, dass Sie schwanger sind (z.B. keine Menstruationsblutung), können Sie den Test einige Tage später wiederholen. Wenn der Test immer noch negativ ist, konsultieren Sie Ihren Arzt. Siehe auch "Testergebnisse verstehen".

VERSTÄNDNIS DER TESTERGEBNISSE

1. Wenn eine Urinprobe zu verdünnt ist (d.h. ein niedriges spezifisches Gewicht), darf sie keinen repräsentativen Gehalt an hCG enthalten. Wenn immer noch ein Verdacht auf eine Schwangerschaft besteht, sollte 48 Stunden später eine weitere Urinprobe entnommen und getestet werden.
2. Eine niedrige Konzentration von hCG in einer sehr frühen Schwangerschaft kann zu einem negativen Ergebnis führen. In diesem Fall sollte mindestens 48 Stunden später eine weitere Probe entnommen und geprüft werden.
3. Jede Behandlung mit hCG kann zu falschen Ergebnissen führen.

ERWARTETE ERGEBNISSE

Obwohl die hCG-Werte bei normalen fröhschwangeren Frauen variabel sind, ist der einstufige HCG-Test im Allgemeinen in der Lage, eine Schwangerschaft bereits einen Tag nach der ersten verpassten Menstruation zu erkennen.

WAS TUN, WENN SIE DAS ERGEBNIS KENNEN?

1. Es gibt einen großen Unterschied zwischen den Kontrolllinien zweier Tests. Ist das ein Problem?
Nein. Farbschwankungen in der Farbe des Kontrollbandes haben keinen Einfluss auf das Testergebnis.
2. Können Testergebnisse nach mehr als fünf Minuten interpretiert werden?
Nein. Die Testergebnisse müssen nach 5 Minuten abgelesen werden. Ein negatives Ergebnis kann sich innerhalb von Minuten nach Ende der Testphase in ein falsches Positiv ändern, was keine genaue Messung wäre. Es ist immer am besten, die Ergebnisse in der 5-minütigen Testphase zu lesen und dann den Test zu verwerfen, um Verwirrung zu vermeiden.

LEISTUNGSMERKMALE

Sensibilität:

Der einstufige HCG-Test hat eine Empfindlichkeit von 25 mIU/ml.

Störende Substanzen:

Die folgenden potenziell störenden Substanzen wurden den negativen und positiven hCG-Proben zugesetzt, es wurden keine Interferenzen beobachtet. Acetaminophen, Aspirin, Ascorbinsäure, Atropin, Koffein, Glukose, Hämoglobin, Tetracyclin, Ampicillin, Albumin, Bilirubin.

Erfahren Sie mehr, registrieren Sie sich bitte auf mommedtech.com, um unser Mitglied bei MomMed zu werden, Sie erhalten kostenlose Muster und einen großen Rabatt auf die nächste Bestellung.

Wenn Sie Fragen haben, kontaktieren Sie uns bitte umgehend per E-Mail:

Support@mommedtech.com

Wenn Sie mit unseren Produkten zufrieden sind, teilen Sie uns bitte Ihr Einkaufserlebnis bei Amazon mit, indem Sie uns einen Kommentar hinterlassen.

Als kleines und wachsendes Unternehmen hilft und motiviert uns Ihr ehrlicher Vorschlag, unsere Produkte und unseren Kundenservice ständig zu verbessern.

SYMBOLVERZEICHN

CE 0123	CE Markierung	IVD	Medizinisches Gerät zur In-vitro-Diagnostik
Read instructions carefully before use	Gebrauchsanweisung beachten		Enthält ausreichend für < n > Tests
Temperature limitation 4-30 °C	Temperaturbegrenzung 4-30 °C		Nicht wiederverwenden
HERSTELLER	EC REP		Europäischer Vertreter
Von Sonnenlicht fernhalten			Trocken halten
Chargenbezeichnung	LOT		Verwendbar bis

Support@mommedtech.com

www.mommedtech.com

HERGESTELLT VON

Co-Innovation Biotech Co. Ltd
Nr. 9 Baihe 3 Straße, Wirtschaftliche und technologische Entwicklung Ostzone, Guangzhou 510530, Guangdong P.R. CHINA
Tel:+86-20-82109823 Fax:+86-20-82109823

MANUFACTURER	Co-Innovation Biotech Co. Ltd No. 9 Baihe 3 Street, Economic And Technological Development East Zone, Guangzhou 510530, Guangdong P.R. CHINA TEL:+86-20-82109823 FAX:+86-20-82109823
EC REP	Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europe) Eiffestrasse 80, 20537Hamburg, GERMANY TEL: +49-40-2513175 FAX: +49-40-255726 P/N: 181204 Rev. 12.2018

MomMed

One Step LH Test Strip Instruction Insert

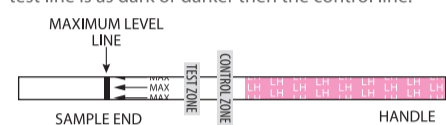
Please read all the information in this insert before performing the test.

INTENDED USE

One Step LH Test Strip is an in vitro diagnostic test device intended for the rapid determination of human Luteinizing Hormones (LH) in urine to predict when there is a LH surge, and in turn, when you are likely to ovulate. You can easily carry out yourself. It is intended for self-testing use. For in vitro diagnostic use only.

HOW DOES IT WORK

The LH (Luteinizing Hormone) which is in the urine of normal women will increase dramatically in the middle of the menstrual cycle. The LH increase triggers ovulation which is when the egg is released periodically from Normal fertile women. WHO experts state that LH testing is a reliable way to detect ovulation. Ovulation will occur after 24-48 hours following a positive test. The ovulation test contains antibodies which specifically react with LH. When the sample end of the test is dipped in the urine specimen, the urine specimen is applied to the strip and migrates along the strip. A colored line will appear at the Control Zone region if the test has been performed properly. The control line also works as a reference line for you to find the LH peak time when the test line is as dark or darker than the control line.



CONTENT OF THE TEST KIT

- One pouch containing a reaction strip.
- Leaflet with instructions for use.
- Urine Cups
- Time Tracking Chart

WHAT ELSE DO YOU NEED?

Timer or clock.

PRECAUTIONS

- This kit is for external use only. Do not swallow.
- Discard after first use. The test strip cannot be used more than once.
- Do not use the test past the expiration date printed on the foil pouch.
- Do not use the kit if the pouch is punctured or not well sealed.
- Keep out of the reach of children.

STORAGE AND STABILITY

- Store at 39°F to 86°F (4°C to 30°C) in the sealed pouch up to the expiration date.

- Keep away from direct sunlight, moisture and heat.
- DO NOT FREEZE.
- You should perform the test soon after opening the pouch. You should keep the test in a dry environment before use.

WHEN TO COLLECT URINE FOR THE TEST?

The length of the menstrual cycle is the duration from your first menstrual bleeding day to the day before the next bleeding begins. Determine the length of menstrual cycle before test. Please refer to the chart below to determine when you should start testing. If your cycle is shorter than 21 days or longer than 38 days, consult a physician.

If you do not know your cycle length, you may begin the test 11 days after your first period since the average cycle length is 28 days. Perform 1 test each day over a 5 days period, or until the LH surge has been detected.

Cycle Length	Day of Cycle (CD) to Begin Testing
21 days	day 5
22 days	day 6
23 days	day 7
24 days	day 8
25 days	day 9
26 days	day 10
27 days	day 11
28 days	day 12
29 days	day 13
30 days	day 14
31 days	day 15
32 days	day 16
33 days	day 17
34 days	day 18
35 days	day 19
36 days	day 20
37 days	day 21
38 days	day 22
39 days	day 23
40 days	day 24

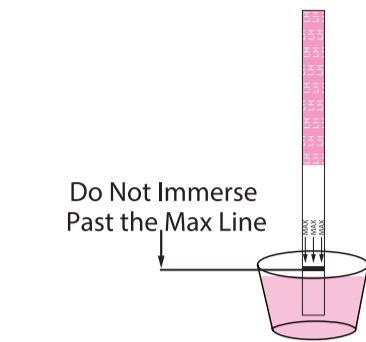
HOW TO COLLECT URINE?

Urine specimens may be collected in any clean, dry, plastic or glass container.

HOW TO DO THE TEST?

- The test strip and urine have to be at room temperature 59-86°F (15-30°C) for testing.
- Remove the test strip from the sealed pouch.

- Immerse the strip into the urine with the arrow pointing towards the urine. Take the strip out after 5 seconds and lay the strip flat on a clean, dry, non-absorbent surface (such as the mouth of the urine container). **IMPORTANT: Do not allow the urine level to exceed the MAX (marker line), otherwise the test will not perform correctly.**
- Read results in five minutes. **Do not read results after more than 5 minutes.**



HOW TO READ THE RESULTS?

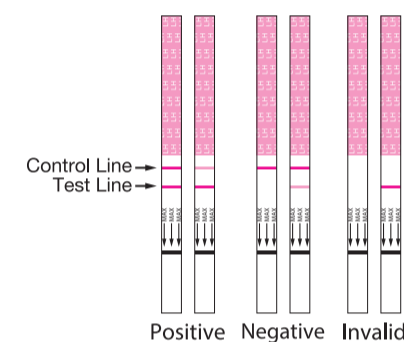
Negative (No LH Surge): Only one color band appears on the control region, or the test band appears but is lighter than the control band. This means there is no LH surge.

Positive (LH Surge): If two color bands are visible, and the test band is equal to or darker than the control band, one will probably ovulate in the next 24-48 hours. If trying to get pregnant, the best time to have intercourse is after 24 but before 48 hours.

Invalid: No visible band at all or there is a visible band only in the test region and not in the control region. Repeat with a new test kit.

UNDERSTANDING TEST RESULTS

- The test works only when the test procedures are precisely followed.
- This test may not be used as a form of birth control.
- Consult a doctor if irregular or unusually long cycles are experienced.



QUESTIONS & ANSWERS

- My cycle length is outside of the range show in the table. How will I know when to start testing? Simple start testing 17 days before you expect your next period.
- I do not know my usual cycle length. How will I know when to start testing? If you wish to start using the test before knowing your cycle length, we recommend you start testing on day 10.
- What time of day should I take the test? You may test any time of day, but you should test at approximately the time each day. You should not have urinated for at least 4 hours before testing.
- There is much difference between the control lines of two tests. Is this a concern? No. Variations in the color of the control band will not affect the test result. It is only effective to compare the color of the test band to that of the control band of the same device on the day the test is performed.
- Can test results be interpreted after more than five minutes? No. Test results must be read at 5 minutes. Though a positive result should not change for several days, a negative result may change to a false positive within minutes after the end of the testing period, which would not be an accurate reading. It is always best to read the results at the 5 minute testing period and then discard the test to avoid confusion.
- How long should I continue to perform the test? At least 5 days or until the LH surge has been detected.
- Do alcohol or common medications affect the test? No, but you should consult your physician if you are taking any medication.
- Once I see a positive result, when is the best time to have intercourse? Ovulation is likely to occur within 24-48 hours. This is your most fertile time. Sexual intercourse is advised within this time frame.
- Will the amount of liquid I drink affect the result? We suggest that you limit your fluid intake for about two hours before you collect your urine. Because heavy intake of fluids prior to testing will dilute the hormone in your urine.

PERFORMANCE CHARACTERISTICS

- Sensitivity:** One Step LH Test has a sensitivity of 25 mIU/ml.
- Specificity:** Cross reaction studies has been tested with known amounts of hormones. 200mIU/ml hFSH and 250uIU/ml hTSH were added to LH negative and positive specimens, no cross reaction were observed.
- Interfering Substances:** The following potentially interfering substances were added to LH negative and positive specimens, no interferences were observed. Acetaminophen, aspirin, ascorbic acid, atropine, caffeine, glucose, hemoglobin, tetracycline, ampicillin, albumin, bilirubin.

- Stability after first opening** The results of the package opened stability studies show that the products quality was stable and valid within 1.5 hours. Given variations in temperature and humidity that may occur we suggest to use the test immediately after opening.

Learn more information, please register on mommedtech.com to be our member of MomMed, you will get **free samples and big discount on next order**.

If you have any question, please contact us by email right away:

Support@mommedtech.com

Also if you are satisfied with our products, please kindly share your experience on Amazon by writing a review. As a small and growing business, your honest review helps and motivates us to constantly improve our products and customer service.

INDEX OF SYMBOLS

CE 0123	CE Mark	IVD	In vitro diagnostic medical device
Read instructions carefully before use			Contains sufficient for <n> tests
Temperature limitation 4-30 °C			Do not reuse
Manufacturer		EC REP	European Representative
keep away from sunlight			keep dry
Expiry date		LOT	Batch code

MANUFACTURED BY

Co-Innovation Biotech Co. Ltd
No. 9 Baihe 3 Street, Economic And Technological Development East Zone, Guangzhou 510530, Guangdong P.R. CHINA
Tel:+86-20-82109823 Fax:+86-20-82109823

MANUFACTURER	Co-Innovation Biotech Co. Ltd No. 9 Baihe 3 Street, Economic And Technological Development East Zone, Guangzhou 510530, Guangdong P.R. CHINA TEL:+86-20-82109823 FAX:+86-20-82109823
EC REP	Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europe) Eiffestrasse 80, 20537Hamburg, GERMANY TEL: +49-40-2513175 FAX: +49-40-255726 P/N: 181204 Rev. 12.2018

Support@mommedtech.com
www.mommedtech.com

Back

MomMed

Ein Schritt LH Teststreifen beigelegte Anleitung

Bitte lesen Sie alle Informationen in diesem Beiblatt, bevor Sie den Test durchführen.

VERWENDUNGSZWECK

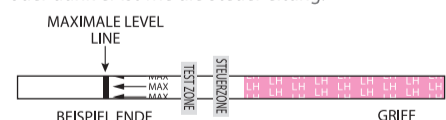
One Step LH Teststreifen ist ein in vitro diagnostisches Testgerät zur schnellen Bestimmung von humanen luteinisierenden Hormonen (LH) im Urin, um vorherzusagen, wann es einen LH-Anstieg gibt und wann Sie wahrscheinlich ovulieren werden. Sie können sich leicht selbst verwirklichen.

Es ist für den Einsatz im Selbsttest vorgesehen. Nur für die In-vitro-Diagnostik verwenden.

WIE FUNKTIONIERT ES?

Das LH (Luteinisierendes Hormon), das sich im Urin normaler Frauen befindet, wird in der Mitte des Menstruationszyklus dramatisch zunehmen. Der LH-Anstieg löst den Eisprung aus, d.h. wenn die Eizelle regelmäßig von normalen fruchtbaren Frauen abgegeben wird. WHO-Experten behaupten, dass der LH-Test ein zuverlässiger Weg ist, um den Eisprung zu erkennen. Der Eisprung erfolgt nach 24-48 Stunden nach einem positiven Test.

Der Eisprungtest enthält Antikörper, die spezifisch mit LH reagieren. Wenn das Probenende des Tests in die Urinprobe eingetaucht wird, wird die Urinprobe auf den Streifen aufgebracht und wandert entlang des Streifens. Im Bereich der Kontrollzone erscheint eine farbige Linie, wenn der Test ordnungsgemäß durchgeführt wurde. Die Steuerleitung dient auch als Referenzlinie, um die linke Spitzenzeit zu ermitteln, wenn die Prüflösung so dunkel oder dunkler ist wie die Steuerleitung.



INHALT DES TEST SETS

- Ein Beutel mit einem Reaktionsstreifen.
- Faltblatt mit Gebrauchsanweisung.
- Urinbecher
- Zeiterfassungsdiagramm

WAS BRAUCHEN SIE SONST NOCH?

Timer oder Uhr.

VORSICHTSMASSNAHME

- Dieses Set ist nur für den externen Gebrauch bestimmt. Nicht schlucken.
- Nach dem ersten Gebrauch entsorgen. Der Teststreifen kann nicht mehr als einmal verwendet werden.
- Verwenden Sie den Test nicht nach dem auf dem Folienbeutel aufgedruckten Verfallsdatum.
- Verwenden Sie das Set nicht, wenn der Beutel beschädigt oder nicht gut versiegelt ist.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

AUFBEWAHRUNG UND STABILITÄT

- Lagern Sie es bei 4°C bis 30°C (39°F bis 86°F) im verschlossenen Beutel bis zum Verfallsdatum.
- Vor direkter Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit und Hitze schützen.
- NICHT EINFRIEREN.
- Sie sollten den Test kurz nach dem Öffnen des Beutels durchführen. Sie sollten den Test vor Gebrauch in einer trockenen Umgebung aufbewahren.

WANN SOLLTE MAN URIN FÜR DEN TEST SAMMELN?

Die Länge des Menstruationszyklus ist die Dauer von Ihrem ersten Tag der Menstruationsblutung bis zum Tag vor Beginn der nächsten Blutung. Bestimmen Sie die Länge des Menstruationszyklus vor dem Test. Bitte entnehmen Sie der folgenden Tabelle, wann Sie mit dem Testen beginnen sollten. Wenn Ihr Zyklus kürzer als 21 Tage oder länger als 38 Tage ist, konsultieren Sie einen Arzt.

Wenn Sie Ihre Zykluslänge nicht kennen, können Sie den Test 11 Tage nach Ihrer ersten Periode beginnen, da die durchschnittliche Zykluslänge 28 Tage beträgt. Führen Sie jeden Tag über einen Zeitraum von 5 Tagen oder bis zum Erkennen des linken Stoßes 1 Test durch.

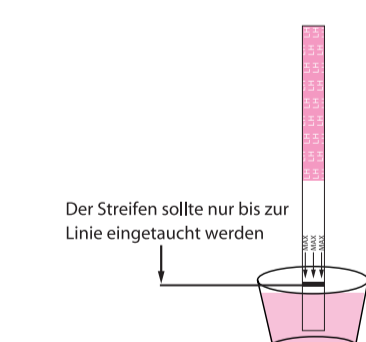
Cycle Length	Day of Cycle (CD) to Begin Testing
21 days	day 5
22 days	day 6
23 days	day 7
24 days	day 8
25 days	day 9
26 days	day 10
27 days	day 11
28 days	day 12
29 days	day 13
30 days	day 14
31 days	day 15
32 days	day 16
33 days	day 17
34 days	day 18
35 days	day 19
36 days	day 20
37 days	day 21
38 days	day 22
39 days	day 23
40 days	day 24

WIE SAMMELT MAN URIN?

Urinproben können in jedem sauberen, trockenen, Kunststoff- oder Glasbehälter gesammelt werden.

WIE MACHT MAN DEN TEST?

- Der Teststreifen und der Urin müssen zur Prüfung bei Raumtemperatur 59-86°F (15-30°C) liegen.
- Entfernen Sie den Teststreifen aus dem versiegelten Beutel.
- Tauchen Sie den Streifen mit dem Pfeil, der auf den Urin zeigt, in den Urin. Nehmen Sie den Streifen nach 5 Sekunden heraus und legen Sie ihn flach auf eine saubere, trockene, nicht saugfähige Oberfläche (z.B. die Öffnung des Urinbehälters). **WICHTIG: Lassen Sie den Urinpiegel nicht über die MAX (Markierungsline) hinausgehen, da der Test sonst nicht korrekt durchgeführt wird.**
- Lesen Sie die Ergebnisse in fünf Minuten ab. **Lesen Sie die Ergebnisse nicht länger als 5 Minuten ab.**



WIE MAN DIE ERGEBNISSE LIEST?

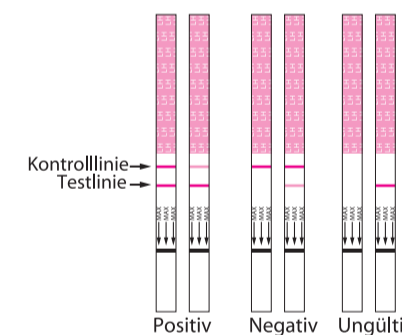
Negativ (kein LH Surge): Nur ein Farbband erscheint auf dem Kontrollbereich, oder das Testband erscheint, ist aber heller als das Kontrollband. Das bedeutet, dass es keinen linken Stoß gibt.

Positiv (LH Surge): Wenn zwei Farbbänder sichtbar sind und das Testband gleich oder dunkler als das Kontrollband ist, wird ein wahrscheinliches in den nächsten 24-48 Stunden ovulieren. Wenn Sie versuchen, schwanger zu werden, ist die beste Zeit für den Geschlechtsverkehr nach 24, aber vor 48 Stunden.

Ungültig: Kein sichtbares Band oder es gibt ein sichtbares Band nur im Testbereich und nicht im Kontrollbereich. Wiederholen Sie dies mit einem neuen Test Set.

VERSTÄNDNIS DER TESTERGEBNISSE

- Der Test funktioniert nur, wenn die Prüfverfahren genau eingehalten werden.
- Dieser Test darf nicht als Form der Empfängnisverhütung verwendet werden.
- Bei unregelmäßigen oder ungewöhnlich langen Zyklen einen Arzt aufsuchen.



FRAGEN & ANTWORTEN

- Meine Zykluslänge liegt außerhalb des in der Tabelle angegebenen Bereichs. Woher weiß ich, wann ich mit dem Testen beginnen soll? Einfaches Testen 17 Tage bevor Sie erwarten, dass Sie Ihre nächste Periode erwarten.
- Ich kenne meine übliche Zykluslänge nicht. Woher weiß ich, wann ich mit dem Testen beginnen soll? Wenn Sie den Test starten möchten, bevor Sie Ihre Zykluslänge kennen, empfehlen wir Ihnen, den Test am Tag 10 zu beginnen.
- Zu welcher Tageszeit soll ich den Test machen? Sie können zu jeder Tageszeit testen, aber Sie sollten ungefähr zu jeder Tageszeit testen. Sie sollten vor dem Test mindestens 4 Stunden lang nicht uriniert haben.
- Es gibt einen großen Unterschied zwischen den Kontrolllinien zweier Tests. Ist das ein Problem? Nein. Farbschwankungen in der Farbe des Kontrollbandes haben keinen Einfluss auf das Testergebnis. Es ist nur sinnvoll, die Farbe des Testbandes mit der des Kontrollbandes desselben Gerätes am Tag der Durchführung des Tests zu vergleichen.
- Können Testergebnisse nach mehr als fünf Minuten interpretiert werden? Nein. Die Testergebnisse müssen nach 5 Minuten abgelesen werden. Obwohl sich ein positives Ergebnis mehrere Tage lang nicht ändern sollte, kann sich ein negatives Ergebnis innerhalb von Minuten nach Ende der Testphase in ein falsches Positiv ändern, was keine genaue Messung wäre. Es ist immer am besten, die Ergebnisse in der 5-minütigen Testphase zu lesen und dann den Test zu verwerfen, um Verwirrung zu vermeiden.
- Wie lange sollte ich den Test noch durchführen? Mindestens 5 Tage oder bis der LH-Anstieg erkannt wurde.
- Beeinträchtigen Alkohol oder gängige Medikamente den Test? Nein, aber Sie sollten Ihren Arzt konsultieren, wenn Sie irgendwelche Medikamente einnehmen.
- Wenn ich ein positives Ergebnis sehe, wann ist der beste Zeitpunkt für den Geschlechtsverkehr? Der Eisprung tritt wahrscheinlich innerhalb von 24-48 Stunden ein. Dies ist deine fruchtbarste Zeit. Innerhalb dieses Zeitraums wird der Geschlechtsverkehr empfohlen.

- Beeinflusst die Menge an Flüssigkeit, die ich trinke, das Ergebnis? Wir empfehlen, die Flüssigkeitszufuhr für etwa zwei Stunden zu begrenzen, bevor Sie Ihren Urin auffangen. Weil eine starke Flüssigkeitszufuhr vor dem Test das Hormon in Ihrem Urin verdünnt.

LEISTUNGSMERKMALE

- Sensibilität:** Der einstufige LH-Test hat eine Empfindlichkeit von 25 mIU/ml.
- Spezifität:** Kreuzreaktionsstudien wurden mit bekannten Mengen an Hormonen getestet. 200mIU/ml hFSH und 250uIU/ml hTSH wurden zu LH-negativen und positiven Proben hinzugefügt, es wurde keine Kreuzreaktion beobachtet.
- Störende Substanzen:** Die folgenden potenziell störenden Substanzen wurden den LH-negativen und positiven Proben zugesetzt, es wurden keine Interferenzen beobachtet. Acetaminophen, Aspirin, Ascorbinsäure, Atropin, Koffein, Glukose, Hämoglobin, Tetracyclin, Ampicillin, Albumin, Bilirubin.
- Stabilität nach dem ersten Öffnen** Die Ergebnisse der Stabilitätsstudien zeigen, dass die Produktqualität innerhalb von 1,5 Stunden stabil und gültig war. Bei auftretenden Temperatur- und Feuchtigkeitsschwankungen empfehlen wir, den Test sofort nach dem Öffnen durchzuführen.

Erfahren Sie mehr, registrieren Sie sich bitte auf mommedtech.com, um unser Mitglied bei MomMed zu werden, Sie erhalten kostenlose Muster und einen großen Rabatt auf die nächste Bestellung. Wenn Sie Fragen haben, kontaktieren Sie uns bitte umgehend per E-Mail:

Support@mommedtech.com

Wenn Sie mit unseren Produkten zufrieden sind, teilen Sie uns bitte Ihr Einkaufserlebnis bei Amazon mit, indem Sie uns einen Kommentar hinterlassen. Als kleines und wachsendes Unternehmen hilft und motiviert uns Ihr ehrlicher Vorschlag, unsere Produkte und unseren Kundenservice ständig zu verbessern.

SYMBOLVERZEICHN

CE 0123	CE Markierung	IVD	Medizinisches Gerät zur In-vitro-Diagnostik
Gebrauchsanweisung beachten			Enthält ausreichend für <n> Tests
Temperaturbegrenzung 4-30 °C			Nicht wiederverwenden
HERSTELLER		EC REP	Europäischer Vertreter
Von Sonnenlicht fernhalten			Trocken halten
Verwendbar bis		LOT	Chargenbezeichnung

Support@mommedtech.com
www.mommedtech.com

HERGESTELLT VON
Co-Innovation Biotech Co. Ltd
Nr. 9 Baihe 3 Straße, Wirtschaftliche und technologische Entwicklung Ostzone, Guangzhou 510530, Guangdong P.R. CHINA
Tel:+86-20-82109823 Fax:+86-20-82109823

MANUFACTURER	Co-Innovation Biotech Co. Ltd No. 9 Baihe 3 Street, Economic And Technological Development East Zone, Guangzhou 510530, Guangdong P.R. CHINA TEL:+86-20-82109823 FAX:+86-20-82109823
EC REP	Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europe) Eiffestrasse 80, 20537Hamburg, GERMANY TEL: +49-40-2513175 FAX: +49-40-255726 P/N: 181204 Rev. 12.2018