

## Gebruiksaanwijzing Sensitest Ovulatietest dipstick (LH)

Lees voor je begint met testen de gehele gebruiksaanwijzing door. De Sensitest ovulatietest is een eenvoudige manier om de 2 tot 3 vruchtbare dagen van de vrouw in een maand vast te stellen. Deze test heeft een hoge gevoeligheid en kan kleine verschillen in de concentratie van het LH hormoon in de urine detecteren. Daarmee is deze test zeer geschikt voor het vinden van je LH piek. Ongeveer 24 tot 48 uur voordat de eisprong/ovulatie plaatsvindt, neemt in de urine de hoeveelheid van het Luteïniserend Hormoon (LH) toe. Vlak voor de ovulatie is er een sterke stijging van dit hormoon meetbaar in de urine. Deze piek duurt maar 1 of 2 dagen. De Sensitest ovulatietest geeft dan 2 duidelijke streepjes (afb. 3). Nadat het LH gehalte in de urine op z'n hoogst is, vindt de ovulatie plaats binnen 24 tot 48 uur. In deze tijd heb je de meeste kans om zwanger te worden, na gemeenschap. Om deze LH piek te vinden, zul je een aantal opeenvolgende dagen moeten testen. Allereerst zul je je cycluslengte moeten bepalen. Neem een gemiddelde van de afgelopen cycli. De beste dag om te beginnen met testen kun je aflezen in de tabel (afb. 4). Je telt vanaf de eerste dag van je menstruatie (dag 1). Je gaat door met testen totdat je de LH piek kunt aflezen van de ovulatietest. De ovulatie vindt dan plaats binnen 24 tot 48 uur. Direct na de LH piek kun je stoppen met ovulatietesten.

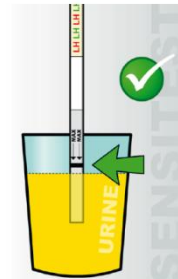
**Het tijdstip** De test kan op ieder moment van de dag worden uitgevoerd. Het liefst **niet** met ochtendurine. Het is wel belangrijk dat het testen op alle achtereenvolgende dagen ongeveer op hetzelfde tijdstip gebeurt.

## Benodigheden voordat je gaat testen

1. Een gesloten folieverpakking met Sensitest ovulatietest dipstick. Gebruik geen ovulatietest uit een geopende of beschadigde verpakking.
2. Een schoon en droog opvangbakje.

## De test in 7 stappen

1. Neem een gesloten verpakking en controleer of er "Ovulatietest" op staat. Gebruik geen test waarvan de houdbaarheidsdatum is verstreken.
2. Vang wat urine op in een schoon bakje.
3. Maak het pakje met de test open met droge en schone handen.
4. Pak de strip aan de gekleurde zijde vast en dompel de andere zijde ongeveer 10 seconden in het bakje met urine.
5. Dit gedeelte mag niet verder dan de lijn bij 'MAX' worden ondergedompeld (zei afbeelding).
6. Leg de test op een vlakke, droge ondergrond.
7. Wacht 5 - 10 minuten om het resultaat af te lezen. Het is belangrijk dat de achtergrond geen verkleuringen meer laat zien. Wacht echter niet langer dan 30 minuten met het aflezen van het resultaat.



## Resultaat van de test

- Het resultaat is **negatief** als er alleen één lijn verschijnt (afbeelding 1). Dit is de controlelijn (C) om te zien of de test juist is uitgevoerd. Indien testlijn (T) niet zichtbaar is of zeer licht roze verschijnt heeft het lichaam nog onvoldoende LH aangemaakt om te kunnen spreken van een LH piek (afbeelding 1 en 2). Beide testresultaten kunnen als negatief worden geïnterpreteerd.
- Het resultaat is **positief** als er twee lijnen te zien zijn (afbeelding 3). Je ziet een duidelijke controlelijn (C) en een duidelijke testlijn (T). Beide lijnen zijn van dezelfde kleur of de testlijn (T) is donkerder dan de controlelijn (C). Op dit moment is de hoeveelheid LH in je lichaam maximaal.

## Resultaat geen lijnen

- Als er **geen lijnen** te zien zijn, is de test waarschijnlijk onjuist uitgevoerd. Mogelijk is er te weinig urine door de ovulatietest opgenomen. Houd de ovulatietest nogmaals enkele seconden in de urine.

## De uitslag is negatief

Als de ovulatietest na herhaaldelijk testen op opeenvolgende dagen geen LH piek kan aantonen, bestaat de kans dat je op de verkeerde dagen hebt getest. Bereken de gemiddelde lengte van je cyclus opnieuw. Begin zo mogelijk in je volgende cyclus 2 dagen eerder dan de tabel aangeeft. Als je bij herhaalde pogingen negatieve uitslagen hebt, adviseren we om contact op te nemen met je huisarts of gynaecoloog. Ook bij een onregelmatige of buitengewoon lange cyclus raadpleeg je huisarts.

## De uitslag is positief

Als de test aangeeft dat het LH gehalte in de urine op z'n hoogst is, vindt de ovulatie plaats binnen 24 tot 48 uur. In deze tijd heb je de meeste kans om zwanger te raken na gemeenschap.

## Beperking 1: Betrouwbaarheid van ovulatietest

Met een betrouwbaarheid van 99% is de Sensitest ovulatietest dipstick net zo betrouwbaar als een vergelijkbare test van je huisarts. Je persoonlijke medische situatie kan echter de uitslag van deze test beïnvloeden. Vrouwen met het polycysteus ovarium syndroom kunnen een onjuiste positieve uitslag krijgen. Raadpleeg in geval van twijfel je huisarts.

## Beperking 2: Gebruik van alcohol

Alcohol kan de testuitslag beïnvloeden. Gebruik geen ovulatietesten na het drinken van alcohol.

## Beperking 3: Niet gebruiken als anticonceptiemethode

Gebruik de ovulatietest niet als anticonceptiemethode. Aangezien zaadcellen een aantal dagen in leven kunnen blijven, blijft de kans op zwangerschap aanwezig.

## Beperking 4: Toepassing van de test

Deze test is alleen te gebruiken met opgevangen urine. Wil je een ovulatietest om in de urinestraal te houden, neem dan de Sensitest ovulatietest midstream.

## Beperking 5: Drink niet te veel

Het drinken van zeer veel water of andere vloeistoffen kan leiden tot een verwatering van de urine en daardoor een onduidelijke testuitslag. Het wordt daarom aangeraden om tijdens het testen niet uitzonderlijk veel te drinken. Stop bij voorkeur met drinken circa 2 uur voordat je een ovulatietest wilt uitvoeren.

## Beperking 6: Ovulatietest en het zwangerschapshormoon (hCG)

De ovulatietest reageert ook op het zwangerschapshormoon hCG. Indien je gedurende 4 of 5 dagen een positieve testuitslag krijgt op de ovulatietest met een donkerpaarse testlijn, doe dan eerst een zwangerschapstest.

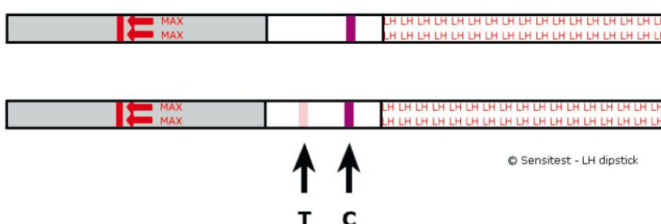
Ook tot 9 weken na een miskraam kan de ovulatietest positief aangeven.

## Beperking 7: Gevoeligheid

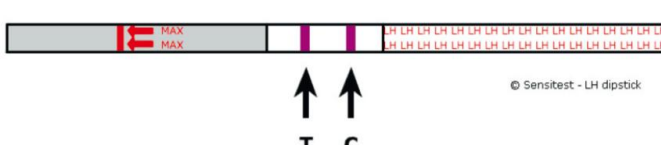
Elke type of merk ovulatietest heeft zijn eigen gevoeligheid. Gebruik geen ovulatietesten van verschillende merken of gevoeligheid door elkaar, omdat de testuitslag kan verschillen.

Tekst van deze gebruiksaanwijzing is herzien op 29 oktober 2013. Versie 1.5.

### • Afbeelding 1 en 2: Geen LH piek



### • Afbeelding 3: LH piek



### • Afbeelding 4: Tabel startdag

Lengte van je cyclus	Start met testen op dag...
22	5
23	6
24	7
25	8
26	9
27	10
28	11
29	12
30	13
31	14
32	15
33	16
34	17
35	18
36	19
37	20
38	21
39	22

**IVD** Voor in-vitro diagnostisch gebruik. Voor extern gebruik, niet inslikken. Buiten bereik van kinderen bewaren.

**!** Lees voor gebruik de gebruiksaanwijzing.

**2** De test is eenmalig te gebruiken.

**30°C**  
**4°C** Bewaren tussen de 4 en 30 graden celcius in gesloten folieverpakking. Bescherm tegen hitte. Niet invriezen.

**☂** Bescherm tegen vochtigheid.

**☀** Bescherm tegen zonlicht.

**⌚** Uiterste gebruiksdatum.

**Gefabriceerd door:**  
Sensitest - Distributieweg 54  
2645 EJ Delfgauw - The Netherlands  
NL: Tel. 0153642121 - www.sensitest.nl  
BE: Tel. 038081447 - www.sensitest.be

## Gebrauchsanweisung Sensitest Ovulationsteststäbchen (LH)

Lesen Sie vor Beginn des Tests die gesamte Gebrauchsanweisung durch. Der Sensitest Ovulationstest ist eine einfache Art und Weise, um die 2 bis 3 fruchtbaren Tage der Frau in einem Monat zu ermitteln. Dieser Test hat eine hohe Empfindlichkeit und kann kleine Unterschiede in der Konzentration des Luteinisierenden Hormons (LH) im Urin entdecken. Damit eignet sich dieser Test sehr gut für die Ermittlung Ihrer LH-Spitze. Etwa 24 bis 48 Stunden vor dem Eisprung/der Ovulation nimmt im Urin die Menge des LH-Hormons zu. Unmittelbar vor der Ovulation ist im Urin ein starker Anstieg dieses Hormons messbar. Diese Spitze dauert nur 1 oder 2 Tage. Der Sensitest Ovulationstest zeigt dann 2 deutliche Streifen (Abb. 3). Nachdem der LH-Gehalt im Urin seinen höchsten Wert erreicht hat, erfolgt die Ovulation innerhalb 24 bis 48 Stunden. In dieser Zeit ist die Wahrscheinlichkeit, schwanger zu werden, nach dem Geschlechtsakt am größten. Um diese LH-Spitze zu finden, müssen Sie an einer Anzahl aufeinanderfolgender Tage testen. Zuerst müssen Sie die Zykluslänge bestimmen. Nehmen Sie einen Mittelwert der vergangenen Zyklen. Den besten Tag für den Testbeginn können Sie in der Tabelle (Abb. 4) ablesen. Sie zählen ab dem ersten Tag der Menstruation (Tag 1). Sie fahren mit dem Testen fort, bis Sie die LH-Spitze am Ovulationstest ablesen können. Die Ovulation erfolgt dann innerhalb 24 bis 48 Stunden. Unmittelbar nach der LH-Spitze können Sie mit den Ovulationstests aufhören.

### Der Zeitpunkt

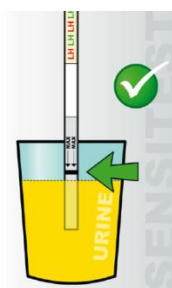
Der Test kann zu jeder Tageszeit durchgeführt werden. Am besten nicht mit Morgenurin. Allerdings ist es wichtig, dass die Tests an allen aufeinanderfolgenden Tagen etwa zur gleichen Zeit stattfinden.

### Was Sie für den Test benötigen.

1. Eine verschlossene Folienverpackung mit einem Sensitest Schwangerschaftsteststäbchen. Verwenden Sie keinen Schwangerschaftstest aus einer geöffneten oder beschädigten Verpackung.
2. Einen sauberen und trockenen Auffangbehälter.
3. Urin der Frau, bei der die Schwangerschaft festgestellt werden soll.

### Der Test in 7 Schritten

1. Nehmen Sie eine verschlossene Verpackung und kontrollieren Sie, ob darauf "Ovulationstest" steht. Verwenden Sie keinen Test, dessen Haltbarkeitsdatum abgelaufen ist.
2. Sammeln Sie etwas Urin in einem sauberen Gefäß.
3. Öffnen Sie das Päckchen mit dem Test mit trockenen und sauberen Händen.
4. Fassen Sie das Teststäbchen an der Seite mit LH und tauchen Sie die andere Seite für etwa 10 Sekunden in das Gefäß mit Urin.
5. Dieser Teil darf nicht weiter als bis zu der dicken schwarzen Linie bei 'MAX' eingetaucht werden (siehe Abbildung).
6. Legen Sie den Test auf einen flachen, trockenen Untergrund.
7. Warten Sie 5-10 Minuten, bevor Sie das Ergebnis ablesen. Wichtig ist, dass der Hintergrund keine Verfärbungen aufweist.



### Testergebnis

- Das Ergebnis ist **negativ**, wenn nur eine Linie erscheint (Abbildung 1). Dies ist die Kontrolllinie (C), um zu sehen, ob der Test richtig durchgeführt wurde. Wenn die Testlinie (T) nicht sichtbar ist oder sehr hellrosa erscheint, hat der Körper noch zu wenig LH erzeugt, um von einer LH-Spitze sprechen zu können (Abbildung 1 und 2). Beide Testergebnisse können als negativ interpretiert werden.
- Das Ergebnis ist **positiv**, wenn zwei Linien zu sehen sind (Abbildung 3). Man sieht eine deutliche Kontrolllinie (C) und eine deutliche Testlinie (T). Beide Linien haben die gleiche Farbe oder die Testlinie (T) ist dunkler als die Kontrolllinie (C). Zu diesem Zeitpunkt ist die LH-Menge in Ihrem Körper maximal.

### Ergebnis keine Linien

- Wenn **keine Linien** zu sehen sind, wurde der Test wahrscheinlich falsch durchgeführt. Möglicherweise hat der Ovulationstest zu wenig Urin aufgenommen. Halten Sie das Ovulationsteststäbchen nochmals für einige Sekunden in den Urin.

### Das Ergebnis ist negativ

Wenn der Ovulationstest nach wiederholten Tests an aufeinanderfolgenden Tagen keine LH-Spitze anzeigen kann, besteht die Möglichkeit, dass Sie an den falschen Tagen getestet haben. Berechnen Sie die durchschnittliche Länge Ihres Zyklus erneut. Beginnen Sie im nächsten Zyklus nach Möglichkeit 2 Tage früher als in der Tabelle angegeben. Wenn Sie bei wiederholten Versuchen negative Ergebnisse haben, empfehlen wir Ihnen, mit Ihrem Hausarzt oder Gynäkologen Kontakt aufzunehmen. Auch bei einem unregelmäßigen oder außergewöhnlich langen Zyklus ziehen Sie bitte Ihren Hausarzt hinzu.

### Das Ergebnis ist positiv

Wenn der Test zeigt, dass der LH-Gehalt im Urin seinen höchsten Wert erreicht hat, erfolgt die Ovulation innerhalb 24 bis 48 Stunden. In dieser Zeit ist die Wahrscheinlichkeit, schwanger zu werden, nach dem Geschlechtsakt am größten.

### Einschränkung 1: Zuverlässigkeit des Ovulationstests

Mit einer Zuverlässigkeit von 99% ist das Sensitest Ovulationsteststäbchen ebenso zuverlässig wie ein vergleichbarer Test Ihres Hausarztes. Ihre persönliche medizinische Situation kann jedoch das Ergebnis dieses Tests beeinflussen. Frauen mit dem Polyzystischen Ovarialsyndrom können ein falsches Positivergebnis erhalten. Ziehen Sie im Zweifelsfall Ihren Hausarzt hinzu.

### Einschränkung 2: Genuss von Alkohol

Alkohol kann das Testergebnis beeinflussen. Machen Sie keinen Ovulationstest, nachdem Sie Alkohol getrunken haben.

### Einschränkung 3: Nicht als Empfängnisverhütungsmethode anwenden

Benutzen Sie den Ovulationstest nicht als Empfängnisverhütungsmethode. Da Spermien eine Anzahl Tage überleben können, besteht weiterhin die Möglichkeit einer Schwangerschaft.

### Einschränkung 4: Anwendung des Tests

Dieser Test ist nur mit gesammeltem Urin zu benutzen. Möchten Sie einen Ovulationstest durchführen, bei dem das Teststäbchen in den Urinstrahl gehalten wird, verwenden Sie bitte den Sensitest Ovulationstest Midstream.

### Einschränkung 5: Nicht zu viel trinken

Das Trinken von sehr viel Wasser oder anderen Flüssigkeiten kann zu einer Verwässerung des Urins und dadurch zu einem unklaren Testergebnis führen. Deshalb wird empfohlen, während des Tests nicht übermäßig viel zu trinken. Vorzugsweise sollten Sie etwa 2 Stunden, bevor Sie einen Ovulationstest durchführen möchten, nichts mehr trinken.

### Einschränkung 6: Ovulationstest und das Schwangerschaftshormon (hCG)

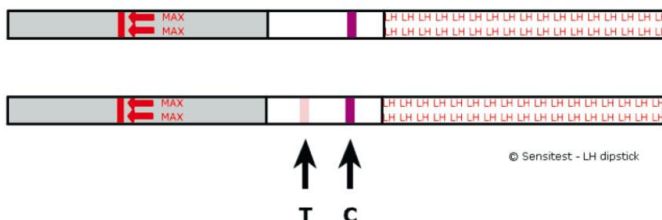
Der Ovulationstest reagiert auch auf das Schwangerschaftshormon (hCG). Wenn Sie beim Ovulationstest während 4 oder 5 Tagen ein positives Testergebnis mit dunkelvioletter Testlinie erhalten, führen Sie zuerst einen Schwangerschaftstest durch. Auch bis 9 Wochen nach einer Fehlgeburt kann der Ovulationstest ein positives Ergebnis zeigen.

### Einschränkung 7: Empfindlichkeit

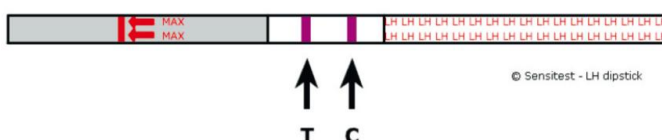
Jeder Ovulationstest-Typ oder jede Marke hat seine/ihre eigene Empfindlichkeit. Benutzen Sie keine Ovulationstests unterschiedlicher Marken oder Empfindlichkeit durcheinander, weil das Testergebnis sonst unterschiedlich ausfallen kann.

Der Text dieser Gebrauchsanweisung wurde am 29. Oktober 2013 überarbeitet. Version 1.5.

#### • Abbildung 1 und 2: Keine LH-Spitze



#### • Abbildung 3: LH-Spitze



#### • Abbildung 4:

Zykluslänge	Beginnen Sie mit den Tests am Tag...
22	5
23	6
24	7
25	8
26	9
27	10
28	11
29	12
30	13
31	14
32	15
33	16
34	17
35	18
36	19
37	20
38	21
39	22



Für diagnostische In-vitro-Anwendung. Für äußerliche Anwendung, nicht einnehmen. Von Kindern fernhalten.



Lesen Sie vor Benutzung die Gebrauchsanweisung.



Der Test kann nur einmal benutzt werden.



In der verschlossenen Folienverpackung zwischen 4 und 30 °C aufbewahren.



Gegen Feuchtigkeit schützen.



Gegen Hitze schützen.



Verfalldatum.



**Hersteller:**  
Sensitest - Distributieweg 54  
2645 EJ Delfgauw - The Netherlands  
Tel. +31(0)153642121 www.sensitest.de



## Mode d'emploi du test d'ovulation Sensitest Dipstick (LH)

Veillez lire le mode d'emploi dans son intégralité avant de commencer le test. Le test d'ovulation Sensitest est une manière simple de déterminer les 2 à 3 jours de fertilité d'une femme au cours d'un mois. Ce test a une très haute sensibilité et peut détecter les petites différences de concentration de l'hormone LH dans l'urine. Ainsi, ce test convient parfaitement pour déterminer votre pic de LH. Environ 24 à 48 heures avant l'ovulation, le taux d'hormone lutéinisante (LH) présente dans les urines augmente. Juste avant l'ovulation, une forte augmentation de cette hormone peut donc être mesurée dans l'urine. Ce pic ne dure que 1 ou 2 jours. Le test d'ovulation Sensitest affiche alors 2 lignes claires (image 3). Une fois que le taux de LH dans l'urine a atteint son maximum, l'ovulation a lieu dans les 24 à 48 heures. C'est au cours de cette période que vous avez le plus de chance de tomber enceinte, après avoir eu des rapports sexuels. Pour déterminer ce pic de LH, vous devrez faire le test pendant plusieurs jours consécutifs. Tout d'abord, vous devrez déterminer la durée de votre cycle. Effectuez une moyenne de vos cycles passés. Le meilleur jour pour commencer le test est indiqué dans le tableau (image 4). Vous commencez à compter à partir du premier jour de vos menstruations (jour 1). Vous devez continuer le test jusqu'à ce que le pic de LH apparaisse sur le test d'ovulation. L'ovulation aura alors lieu dans les 24 à 48 heures. Vous pouvez arrêter le test d'ovulation directement après avoir atteint le pic de LH.

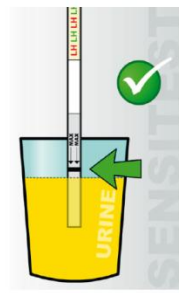
**Moment** Le test peut être effectué à n'importe quel moment de la journée. Il est toutefois préférable de ne pas le faire avec les urines du matin. De plus, il est important que les tests effectués pendant plusieurs jours consécutifs aient toujours lieu vers la même heure.

### Matériel nécessaire pour effectuer le test

1. Un emballage fermé contenant un test de grossesse Sensitest Dipstick. N'utilisez pas le test de grossesse s'il provient d'un emballage ouvert ou endommagé.
2. Un récipient propre et sec.
3. L'urine de la femme dont la grossesse doit être déterminée.

### Le test en 7 étapes

1. Prenez un emballage fermé et vérifiez qu'il y est indiqué « Test d'ovulation ».
2. Versez un peu d'urine dans un récipient propre.
3. Ouvrez l'emballage contenant le test avec des mains propres et sèches.
4. Tenez la bandelette par le côté coloré et plongez l'autre côté pendant environ 10 secondes dans le récipient contenant l'urine.
5. Cette extrémité ne peut pas être plongée plus loin que la ligne présente près du mot 'MAX' (voir image).
6. Déposez le test sur une surface plane et sèche.
7. Attendez 5 à 10 minutes avant de lire le résultat. Il est important que le fond ne présente plus aucune décoloration. N'attendez cependant pas plus de 30 minutes avant de lire le résultat.



### Résultat du test

- Le résultat est **négatif** lorsqu'une seule ligne apparaît (image 1). La ligne de contrôle (C) indique que le test a été correctement réalisé. Si la ligne de test (T) n'est pas visible ou apparaît très légèrement rosée, cela signifie que le corps n'a pas encore produit suffisamment de LH pour qu'il soit question d'un pic de LH (images 1 et 2). Les deux résultats de test peuvent être interprétés comme étant négatifs.
- Le résultat est **positif** lorsque deux lignes apparaissent (image 3). Vous apercevez une ligne de contrôle (C) et une ligne de test (T) clairement visibles. Les deux lignes ont la même couleur, ou la ligne de test (T) est plus foncée que la ligne de contrôle (C). À ce moment, le taux de LH présent dans votre corps est à son maximum.

### Résultat : aucune ligne

- Lorsqu'aucune ligne n'apparaît, le test a probablement été réalisé de manière incorrecte. Il est possible que le test d'ovulation ait prélevé une quantité insuffisante d'urine. Plongez à nouveau le test d'ovulation dans l'urine pendant plusieurs secondes.

### Le résultat est négatif

Si, après avoir effectué le test d'ovulation à plusieurs reprises pendant plusieurs jours consécutifs, ce dernier n'indique toujours aucun pic de LH, il est possible que vous ayez effectué le test au cours des mauvais jours. Veuillez recalculer la durée moyenne de votre cycle. Lors de votre prochain cycle, commencez si possible 2 jours plus tôt que ce que le tableau n'indique. Si, après plusieurs tentatives, vous continuez d'obtenir des résultats négatifs, nous vous conseillons de prendre contact avec votre médecin ou votre gynécologue. Si votre cycle est irrégulier ou exceptionnellement long, veuillez consulter votre médecin.

### Le résultat est positif

Si le test indique que le taux de LH dans l'urine est à son maximum, l'ovulation a lieu dans les 24 à 48 heures. C'est au cours de cette période que vous avez le plus de chance de tomber enceinte, après avoir eu des rapports sexuels.

### Limite 1 : Fiabilité du test d'ovulation

Avec une fiabilité de 99 %, le test d'ovulation Sensitest Dipstick est tout aussi fiable qu'un test similaire effectué par votre médecin. Votre situation médicale personnelle peut cependant influencer le résultat de ce test. Les femmes qui souffrent du syndrome des ovaires polykystiques peuvent obtenir un résultat erronément positif. En cas de doute, veuillez consulter votre médecin.

### Limite 2 : Consommation d'alcool

L'alcool peut influencer le résultat du test. N'effectuer aucun test d'ovulation après avoir bu de l'alcool.

### Limite 3 : Ne pas utiliser comme moyen de contraception

N'utilisez pas le test d'ovulation comme moyen de contraception. Étant donné que les spermatozoïdes peuvent rester en vie pendant plusieurs jours, le risque de tomber enceinte reste présent.

### Limite 4 : Application du test

Ce test ne peut être utilisé qu'avec un échantillon d'urine recueilli. Si vous préférez un test d'ovulation à placer sous le jet d'urine, veuillez utiliser le test d'ovulation Sensitest Midstream.

### Limite 5 : Ne buvez pas trop

Boire beaucoup d'eau ou d'autres substances liquides peut provoquer la dilution de l'urine et engendrer un résultat de test imprécis. Il est donc conseillé de ne pas boire une quantité exceptionnellement importante de liquide lorsque vous effectuez le test. De préférence, arrêtez de boire environ 2 heures avant d'effectuer un test d'ovulation.

### Limite 6 : Test d'ovulation et hormone de grossesse (hCG)

Le test d'ovulation réagit également à l'hormone de grossesse hCG. Si vous obtenez un résultat positif au test d'ovulation pendant 4 ou 5 jours avec une ligne de test violet foncé, veuillez effectuer tout d'abord un test de grossesse.

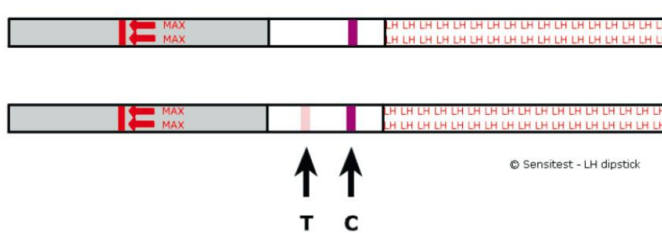
Le test d'ovulation peut également afficher un résultat positif jusqu'à 9 semaines après une fausse couche.

### Limite 7 : Sensibilité

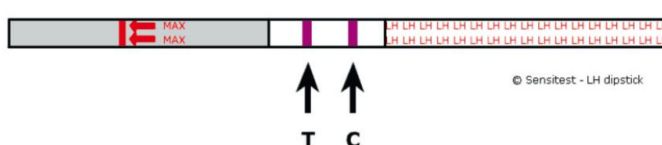
Chaque type ou marque de test d'ovulation possède sa propre sensibilité. N'utilisez pas de tests d'ovulation de différentes marques ou qui présentent des sensibilités différentes, car le résultat de test pourrait varier.

Le texte de ce mode d'emploi a été révisé le 29 octobre 2013. Version 1.5.

#### • Images 1 et 2 : Pas de pic de LH



#### • Images 3: Pic de LH



#### • Image 4

Durée de votre cycle	Démarrer le test le jour
22	5
23	6
24	7
25	8
26	9
27	10
28	11
29	12
30	13
31	14
32	15
33	16
34	17
35	18
36	19
37	20
38	21
39	22



Pour diagnostic in vitro seulement. Pour usage externe, ne pas avaler. Conserver hors de la portée des enfants.



Lire le mode d'emploi avant utilisation.



Le test ne peut être utilisé qu'une seule fois.



Conserver entre 4 et 30 degrés Celsius dans son emballage fermé. Protéger contre la chaleur. Ne pas congeler.



Protéger contre l'humidité.



Protéger contre la lumière du soleil.



Date d'expiration.



**Fabriqué par:**  
Sensitest - Distributieweg 54  
2645 EJ Delfgauw - The Netherlands  
Tel. +31(0)153642121 www.sensitest.com

