

Zwangerschapstest met Wekenindicator

1 De test uitvoeren

Wanneer u klaar bent voor de test, haalt u het teststaafje uit de folieverpakking en verwijdert u het blauwe kapje. Het teststaafje moet direct worden gebruikt.

METHODE 1

In uw urineaal testen

- Houd het absorberende uiteinde gedurende slechts **5 seconden** omlaag in uw urineaal.
- Let erop dat de rest van het teststaafje niet nat wordt.
- Plaats eventueel het kapje terug en leg het teststaafje plat neer.



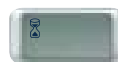
Een beetje urine opvangen in een schoon, droog potje

- Houd de absorberende teststrip met het uiteinde naar beneden **slechts 20 seconden lang in de urine**, zoals afgebeeld.
- Plaats eventueel het kapje terug en leg het teststaafje plat neer.



2 Wacht...

- Het wachtsymbool knippert om aan te geven dat de test wordt uitgevoerd.
- Wanneer het wachtsymbool stopt met knipperen, verschijnt uw uitslag. Als het wachtsymbool niet verschijnt nadat u de test hebt uitgevoerd, gaat u naar vraag 6.



Houd het teststaafje tijdens de test **nooit** met het absorberende uiteinde naar boven.

3 Lees uw uitslag af

De **wekenindicator** geeft een schatting van de datum waarop de bevruchting heeft plaatsgevonden. Deze informatie wordt in het venster weergegeven, samen met de uitslag 'Zwanger'.

- Binnen **3 minuten** wordt de uitslag in het venster weergegeven.
- De uitslag 'Zwanger' kan **vóór** de uitslag van de wekenindicator in het venster verschijnen. **Blijf wachten** tot het wachtsymbool stopt met knipperen om de uitslag van de wekenindicator te bekijken. Dit kan ongeveer 3 minuten duren.
- Soms verschijnt de uitslag al na 1 minuut.
- Uw uitslag blijft circa 24 uur zichtbaar in het venster.
- Als de uitslag 'Zwanger' is, maakt u een afspraak met uw huisarts. Hij of zij kan u vertellen wat u vervolgens moet doen. Uw huisarts berekent het stadium van uw zwangerschap op basis van de eerste dag van uw laatste menstruatie.
- De bevruchting treedt op ongeveer 2 weken voordat de volgende menstruatie zou moeten beginnen. De wekenindicator geeft een schatting van de datum waarop de bevruchting heeft plaatsgevonden.
- De wekenindicator is 93% nauwkeurig in het vaststellen van de tijd die is verstreken sinds de bevruchting.

Deze schatting wordt gebaseerd op de hoeveelheid zwangerschapshormoon hCG (humane choriongonadotrofine) in uw urine. De hCG-concentratie is voor elke vrouw verschillend. Het is dan ook mogelijk dat de wekenindicator soms een verkeerde uitslag geeft. De uitslag 'Zwanger'/'Niet Zwanger' is meer dan 99% nauwkeurig wanneer de test wordt uitgevoerd vanaf de dag waarop uw menstruatie zou moeten beginnen.

Testfouten

Lees het gedeelte 'Testfouten' als u het teststaafje hebt gebruikt en het venster geen van de uitslagen op deze pagina weergeeft.

Hoe moet ik de resultaten interpreteren?

| Uitslag | Verstreken tijd sinds bevruchting | Zwangerschapduur zoals de huisarts zal aangeven (op basis van een cyclus van 28 dagen*) |
|--------------|--|---|
| Niet Zwanger | Als uw uitslag 'Niet Zwanger' is, gaat u naar vraag 13. | - |
| Zwanger 1-2 | De uitslag is 'Zwanger' en u werd ongeveer 1-2 weken geleden bevrucht. | 3-4 weken |
| Zwanger 2-3 | De uitslag is 'Zwanger' en u werd ongeveer 2-3 weken geleden bevrucht. | 4-5 weken |
| Zwanger 3+ | De uitslag is 'Zwanger' en u werd meer dan 3 weken geleden bevrucht. | 5+ weken |

*Uw huisarts baseert de zwangerschapduur op de eerste dag van uw laatste menstruatie, niet op de dag van de bevruchting.

Vragen en antwoorden

1 Hoe werkt Clearblue met Wekenindicator?
Wanneer u zwanger bent, maakt uw lichaam het zwangerschapshormoon hCG (humane choriongonadotrofine) aan. In een vroeg stadium van de zwangerschap neemt de hoeveelheid hCG in het lichaam toe. Deze test kan zeer kleine concentraties van dit hormoon in de urine detecteren (de gevoeligheid van deze test is 25 mIU/mL). Op basis van de hCG-concentratie in uw urine geeft de wekenindicator een schatting van de tijd die is verstreken sinds de bevruchting.

2 Hoe nauwkeurig is Clearblue met Wekenindicator in het detecteren van een zwangerschap?
Uit laboratoriumonderzoek is gebleken dat de Clearblue met wekenindicator met meer dan 99% nauwkeurigheid kan vaststellen of u niet of niet zwanger bent, mits de test wordt gebruikt vanaf de dag waarop uw menstruatie zou moeten beginnen. Als u de test gebruikt voordat uw menstruatie zou moeten beginnen en de uitslag is 'Niet Zwanger', dan bestaat er een kans dat u toch zwanger bent. Ga naar vraag 4.

3 Hoe nauwkeurig is de wekenindicator?
De wekenindicator is 93% nauwkeurig in het vaststellen van de tijd die is verstreken sinds de bevruchting. De schatting wordt gebaseerd op de hCG-concentratie in uw urine. De hCG-concentratie is voor elke vrouw verschillend. Het is dan ook mogelijk dat de wekenindicator soms een verkeerde uitslag geeft. Het is aangetoond dat de wekenindicator een overmatige tijd van 97% geeft met latere echo-onderzoeken (11-13 weken). Dit is op basis van een onderzoek bij 187 vrouwen waarbij de resultaten (1-2, 2-3, 3+ weken sinds de bevruchting) worden vergeleken met echo-onderzoek. Als u de test meer dan 6 weken na de bevruchting uitvoert, kan de wekenindicator een onverwachte uitslag geven. De hCG-concentratie in de urine is dan zo hoog dat de test geen nauwkeurige schatting meer kan geven van de verstreken tijd sinds de bevruchting.

4 Wanneer kan ik de Clearblue met wekenindicator gebruiken?
U kunt tot 5 dagen voor uw gemiste menstruatie testen. Dit is 4 dagen voordat uw menstruatie zou moeten beginnen. Als u de test gebruikt voordat uw menstruatie zou moeten beginnen en de uitslag is 'Niet Zwanger', dan bestaat er een kans dat u toch zwanger bent. Zie de onderstaande tabel voor de resultaten van klinisch onderzoek bij zwangerschappen in een vroeg stadium.

Vroeg testen

| Aantal dagen voordat de menstruatie zou moeten beginnen | -1 | -2 | -3 | -4 |
|---|-----|-----|-----|-----|
| % zwangere vrouwen met de uitslag 'Zwanger' | 98% | 97% | 90% | 65% |

Als de uitslag 'Niet Zwanger' is en u vermoedt dat u toch zwanger bent, gaat u naar vraag 13.

Om erachter te komen wanneer uw menstruatie zou moeten beginnen, berekent u uw gebruikelijke cyclus door het aantal dagen te tellen vanaf de eerste dag van uw menstruatie tot en met de dag voorafgaand aan uw volgende menstruatie. Hebt u een onregelmatige cyclus? Ga dan uit van de langste cyclus in de laatste maanden voor de test.

- 5 Kan medicatie of een medische aandoening van invloed hebben op de uitslag?**
- Lees altijd eerst de bijsluiter van uw medicijnen voordat u een test uitvoert.
 - Vruchtbaarheidspreparaten die hCG bevatten, kunnen een onjuiste uitslag geven. Deze vruchtbaarheidspreparaten worden gewoonlijk geïnciteerd en kunnen de uitslag 'Zwanger' geven als u de test direct na toediening uitvoert.
 - Andere vruchtbaarheidsbehandelingen (zoals met clomifencitraat), pijnstillers en hormonale anticonceptiva (zoals de anticonceptiepil) zijn niet van invloed op de uitslag.
 - Als u onlangs bent gestopt met het gebruik van hormonale anticonceptie of als u vruchtbaarheidsbehandelingen gebruikt zoals clomifencitraat, kunnen uw menstruatieperiodes onregelmatig zijn waardoor u mogelijk te vroeg test.
 - Als u onlangs zwanger bent geweest (zelfs als de zwangerschap niet is voldragen), kan ontrent de uitslag 'Zwanger' worden weergegeven.
 - Als u bijna in de menopauze bent, kunt u ook een positieve uitslag krijgen terwijl u niet zwanger bent.
 - Buitenbaarmoederlijke zwangerschappen en eierstokcysten kunnen een verkeerde uitslag opleveren.
 - Bij meervoudige zwangerschappen en buitenbaarmoederlijke zwangerschappen kan de wekenindicator een verkeerde uitslag geven. Als u een onverwachte uitslag krijgt, dient u deze te bespreken met uw huisarts.

6 Ik heb de test gedaan, maar er verschen geen wachtsymbool. Wat betekent dit?
De test heeft niet goed gewerkt. Zie testfouten.

7 Ik heb de test gedaan, maar er is geen uitslag verschen in het venster. Wat betekent dit?
De uitslag moet binnen 3 minuten in het venster verschijnen. Als er geen uitslag verschijnt, gaat u naar 'Testfouten'.

8 Volgens de test ben ik zwanger. Wat moet ik doen?
Als de uitslag 'Zwanger' is, maakt u een afspraak met uw huisarts. Hij of zij kan u vertellen wat u vervolgens moet doen. De wekenindicator geeft slechts een schatting van de datum waarop de bevruchting heeft plaatsgevonden. Uw huisarts doet een schatting van de bevruchting van uw zwangerschap op basis van de eerste dag van uw laatste menstruatie. Een bevruchting treedt op ongeveer 2 weken voordat de volgende menstruatie zou moeten beginnen.

9 Volgens de test ben ik zwanger, maar ik denk dat de bevruchting op een ander moment heeft plaatsgevonden dan de wekenindicator aangeeft. Is dit mogelijk?
De wekenindicator is 93% nauwkeurig als u de test met de eerste urine van de dag uitvoert. Sommige medicijnen of gezondheidsproblemen kunnen de uitslag beïnvloeden. Ga naar vraag 5.

10 Ik heb gisteren de test gedaan en de uitslag was 'Zwanger'. Vandaag heb ik de test opnieuw gedaan en de wekenindicator geeft nu een lager aantal weken sinds de bevruchting aan. Wat moet ik doen?
Tijdens de stijging van de hCG-concentratie schommelen de hormoonwaarden, waardoor de wekenindicator op achtereenvolgende dagen onverwachte uitslagen kan geven. Voor de test over 5 dagen opnieuw uit, en als de wekenindicator dan nog steeds een lager aantal weken sinds de bevruchting aangeeft, wordt u adviseert u te raadplezen bij uw arts.

11 Ik kreeg eerder de uitslag 'Zwanger', maar ik heb opnieuw getest en kreeg nu de uitslag 'Niet Zwanger' of mijn menstruatie is begonnen. Wat betekent dit?
Hoewel de zwangerschapstest meer dan 99% nauwkeurig is in het detecteren van het

zwangerschapshormoon vanaf de dag dat de menstruatie zou moeten beginnen, is het mogelijk de uitslag 'Zwanger' te krijgen en later te ontdekken dat u toch niet zwanger bent (ofwel u krijgt later de uitslag 'Niet Zwanger', of uw menstruatie begint). Dit kan komen door een natuurlijk vrijlies tijdens de eerste zwangerschapsstadia, ook wel 'vroege zwangerschapsverlies' genoemd, wat helaas niet ongewoon is, aangezien één op vier zwangerschappen eindigen in een vroeg zwangerschapsverlies. Als u toch onverwachte uitslagen krijgt, gaat u naar uw huisarts voor advies.

12 Ik heb een week geleden de test gedaan en de uitslag was 'Zwanger'. Ik heb de test opnieuw gedaan en de wekenindicator geeft nu een lager aantal weken sinds de bevruchting aan. Wat moet ik doen?

Als u de test twee keren volgens de aanwijzingen en met de eerste urine van de dag hebt uitgevoerd, en de wekenindicator gaf onverwachte uitslagen, neemt u contact op met uw huisarts.

13 Volgens de test ben ik niet zwanger. Wat moet ik doen?
Het kan zijn dat u niet zwanger bent, dat de hoeveelheid zwangerschapshormoon nog te laag is voor de test of dat de test niet goed is uitgevoerd. Uw menstruatie zou moeten beginnen, verkeerd hebt berekend.

- Als u de test in een vroeg stadium hebt uitgevoerd, kunt u deze het beste herhalen vanaf de dag waarop uw menstruatie zou moeten beginnen.
- Als u al over tijd bent, kunt u de test het beste over 3 dagen herhalen. Als deze test opnieuw de uitslag 'Niet Zwanger' geeft en uw menstruatie is nog steeds niet begonnen, neemt u contact op met uw huisarts.

Testfouten

- Foutsymbool** - tijdens de test is een fout opgetreden. Het volgende kan zijn gebeurd:
- Het absorberende uiteinde werd niet omlaag gehouden of de test werd niet vlak neergelegd nadat de urine werd aangebracht.
 - Er werd te veel of te weinig urine aangebracht. Het deel van de test met een uitslag geeft een volgt de aanwijzingen daarbij nauwkeurig op.

Leeg venster
De test heeft niet goed gewerkt. Dit kan zijn omdat de instructies voor het gebruik niet zijn opgevolgd. U zult nog een test moeten uitvoeren. Volg de instructies zorgvuldig op.

Uw test weggooiën

Verwijder de batterijen voordat u het teststaafje weggooit. Het afvoeren van de batterij moet gebeuren in overeenstemming met de juiste procedure voor recycling. Verwijder de batterij door een munt in de sleuf aan het einde te steken en deze te draaien om de achterzijde van het teststaafje te openen. Als de batterij niet zichtbaar is, schuift u de batterijhouder uit in de richting van de pijl om verwijdering mogelijk te maken. **Let op:** batterijen niet demonteren, niet opnieuw opladen en niet in het vuur werpen. Voer de resterende delen van het teststaafje af conform de juiste procedure voor recycling van elektrische apparatuur. Gooi elektrische apparatuur nooit in het vuur.

Voor thuis zelf testen.

Enkel voor *in vitro* diagnostisch gebruik.

Niet voor inwendig gebruik. Niet hergebruiken.

Buiten bereik van kinderen bewaren.

Bewaren tussen 2 en 30 °C.

Als u het product in de koelkast bewaart, moet u het vóór gebruik gedurende 30 minuten op kamertemperatuur laten komen.

Niet gebruiken als de folieverpakking beschadigd is.

Niet gebruiken na de uiterste gebruiksdatum.

Dit product bevat batterijen.

Gooi het product weg in overeenstemming met de plaatselijke afvalstoffenverordening.

SPD Swiss Precision Diagnostics GmbH (SPD),

Route de St Georges 47, 1213 Petit-Lancy, Genève, Zwitserland.

Clearblue is een handelsmerk van SPD.

© 2019 SPD. Alle rechten voorbehouden.

2300472.02 03-2019

www.clearblue.com

Onze adviseurs zijn aanwezig van ma t/m vrij van 8-16 uur, behalve op feestdagen.

0800 394 9031 Gratis vanaf het telefoonnetwerk, uw mobiele provider kan kosten in







U rekening brengen. Alle telefoongesprekken worden opgenomen en kunnen met het oog op de

kwaliteitscontrole afgeluisterd worden. Houd het LOT-nummer van de verpakking gereed.

Als onze Nederlandstalige medewerker niet beschikbaar is, helpt ons Engelstalige team u graag verder.

Dit IVD digitale apparaat voldoet aan de vereisten voor emissie en immuniteit van EN 61326-2-6:2006. De EMC-tegemaatregelen die in dit elektronische instrument zijn gebruikt, geven een redelijke bescherming tegen de effecten van elektromagnetische interferentie die vaak in de thuisomgeving voorkomt. De volgende preventieve waarschuwingen zijn van toepassing op apparatuur die voldoet aan EN 61326-2-6:2006.

- Gebruik dit instrument in een droge omgeving, in het bijzonder wanneer hier synthetische materialen aanwezig zijn (synthetische kleidraad, kunstmatige statische ontlastingsveroorzakers die tot foutieve uitslagen kunnen leiden).
- Gebruik dit instrument niet in de buurt van bronnen met sterke elektromagnetische straling (bijvoorbeeld mobiele telefoons), aangezien deze de juiste werking van de test kunnen verstoren.

| | |
|--|---|
|  Fabrikant |  Niet opnieuw gebruiken |
|  Batchcode |  <i>In vitro</i> diagnostisch medisch apparaat |
|  Uiterste gebruiksdatum |  Temperatuurbeperkingen 2°C - 30°C |



SPD Swiss Precision Diagnostics GmbH (SPD),
Route de St Georges 47, 1213 Petit-Lancy, Genève, Zwitserland.
Clearblue is een handelsmerk van SPD.
© 2019 SPD. Alle rechten voorbehouden.

