

## Test your health

**PRIMA LAB SA**  
Via Antonio Monti 7  
CH-6828 Balerna - SWITZERLAND  
support@primalabsa.ch  
primalabsa.ch

**QbD RepS BV**  
Groenborgerlaan 16  
2610 Wilrijk - Belgium

100088\_IFU\_11\_8.0 04/2025

REF 100088-5

REF 100088-30

INSTRUCTIONS FOR USE  
GEBRAUCHSANWEISUNG  
NOTICE D'UTILISATION  
ISTRUZIONI PER L'USO



## AMNIO CHECK

Amniotic Leak Self-Test Detector  
Selbsttest-Detektor für auslaufendes Fruchtwasser  
DéTECTEUR d'auto-test de fuite amniotique  
Self-test per la rilevazione di perdite di liquido amniotico

**PRIMA**  
HOME TEST

### THE AMNIOTIC LEAK SELF-TEST DETECTOR

The AMNIOCHECK detector is an in vitro self-test, easy-to-use home test kit that allows you to detect probable leakage of amniotic fluid whenever your physician suspects you may be in a higher risk than normal of amniotic fluid leak. Risk of amniotic fluid leak is higher than normal during 48 hours after amniocentesis tests, or when encountering unidentified wetness, or among women with history of premature membrane rapture. The AMNIOCHECK changes colors when it comes in contact with fluid of pH levels greater than or equal to 6.5 units. Amniotic fluid pH levels are greater than 6.5.

The AMNIOCHECK gives you a little extra peace of mind — when you need it most.

### PRINCIPLE OF OPERATION

Simply attach the special AMNIOCHECK to your underwear and get on with your day. When you feel a fluid leak check for a color change on the yellow background. The pad color change can be partial or complete (any intensity, shape, size or location). Note: a color change appears within 15 minutes following a fluid leak. If there is a color change to blue or green, amniotic fluid may be leaking from your uterus, or you may have a vaginal infection. You should consult your physician or go to the hospital without delay.

If the panty liner remains yellow or turns yellow after 15 minutes, the fluid leak is probably urine, which is common during pregnancy. Any minimal amounts of amniotic fluid leakage which can be sensed as wetness by the user will create a visible blue or green stain. For further diagnosis and medical care, report the results to your physician.

The AMNIOCHECK is recommended for screening either high-risk or normal pregnancies. Leaking amniotic fluid increases the risk of infection to both mother and fetus and early detection can help to:

- Prevent complications or premature birth.
- Identify a possible membrane rupture, especially after amniocentesis.
- Confirm that your water has broken so that you arrive at the hospital in time for a safe delivery.

### INDICATIONS FOR USE

This product is intended to detect leaking amniotic fluid and identify cause of wetness during pregnancy. For further diagnosis and medical care, report or show test results to your physician. If you suspect you have a vaginal infection, consult your Physician.

### LIMITATION OF THE DEVICE

Antibiotic therapy or vaginal infections (such as bacterial vaginosis or trichomoniasis) can lead to an elevated vaginal pH level, which may result in a false-positive test result for the presence of amniotic fluid. The possibility of a vaginal infection may be evaluated using standard diagnostic procedures.

### STORAGE

Store in a dry place at room temperature. Keep the AMNIOCHECK sealed until use to avoid contamination. Please note the expiration date stated on the AMNIOCHECK. If in doubt, consult with the dispensing pharmacist.

Keep out of reach of children. For single use only. Do not use the device after the expiry date or if the pouch is damaged.

### DER SELBSTTEST-DETEKTOR FÜR AUSLAUFENDES FRUCHTWASSER

Der AMNIOCHECK-Detektor ist ein invitro-Selbsttest, ein einfach zu bedienendes Heim-Test-Kit, das Ihnen ermöglicht, möglicherweise auslaufendes Fruchtwasser zu erkennen, wenn Ihr Arzt vermutet, dass Sie in einem höheren Risiko einer Fruchtwasser-Leckage ausgesetzt sein könnten. Das Risiko für auslaufendes Fruchtwasser ist während 48 Stunden nach einem Amniozentest oder bei einem Auftreten von nicht identifizierter Nässe oder bei Frauen mit einem Membranbruch in der Vergangenheit erhöht. Das AMNIOCHECK ändert die Farbe, wenn es mit Flüssigkeit mit einem pH-Wert von mehr als oder gleich 6,5 Einheiten in Berührung kommt. Der pH-Wert von Fruchtwasser ist höher als 6,5.

AMNIOCHECK gibt Ihnen ein wenig mehr Seelenfrieden - wenn Sie es am meisten brauchen.

### FUNKTIONSPRINZIP

Legen einfach das spezielle AMNIOCHECK in Ihre Unterwäsche ein und lassen Sie es einfach den ganzen Tag lang darin. Wenn Sie auslaufende Flüssigkeit bemerken, prüfen Sie, ob sich die Farbe auf dem gelben Hintergrund geändert hat. Der Farbwechsel des Pads kann teilweise oder vollständig sein (beliebige Intensität, Form, Größe oder Ort). Hinweis: Eine Farbänderung erscheint innerhalb von 15 Minuten nach einem Flüssigkeitsleck. Wenn es einen Farbwechsel zu blau oder grün gibt, kann Fruchtwasser aus Ihrem Uterus austreten, oder Sie können eine vaginale Infektion haben. Sie sollten Ihren Arzt konsultieren oder unverzüglich ins Krankenhaus gehen. Wenn der Slipsatz gelb bleibt oder nach 15 Minuten gelb wird, ist das Flüssigkeitsleck wahrscheinlich Urin, was während der Schwangerschaft üblich ist. Alle minimalen Mengen an Fruchtwasser-Leckagen, die vom Benutzer als Nässe wahrgenommen werden können, erzeugen einen sichtbaren blauen oder grünen Fleck. Melden Sie die Ergebnisse für eine weitere Diagnose und medizinische Versorgung bitte Ihrem Arzt. AMNIOCHECK empfiehlt sich zum Screening von Hochrisiko- oder Normalschwangerschaften. Leckendes Fruchtwasser erhöht das Risiko einer Infektion sowohl bei Mutter als auch bei Fötus und Früherkennung kann helfen bei:

- Vermeidung von Komplikationen oder Frühgeburt.
- Erkennen eines möglichen Membranbruchs, besonders nach der Amniozentese.
- Gewissheit, dass Ihr Wasser abgegangen ist, damit Sie rechtzeitig ins Krankenhaus kommen.

### ANWENDUNGSHINWEISE

Dieses Produkt soll auslaufendes Fruchtwasser erkennen und die Ursache der Nässe während der Schwangerschaft bestimmen. Melden Sie die Ergebnisse für eine weitere Diagnose und medizinische Versorgung bitte Ihrem Arzt. Wenn Sie vermuten, dass Sie eine vaginale Infektion haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt.

### EINSCHRÄNKUNG DES GERÄTES

Antibiotika-Therapie oder vaginale Infektionen (wie bakterielle Vaginose oder Trichomoniasis) kann zu einem erhöhten vaginalen pH-Wert führen, was zu einem falsch-positiven Testergebnis für die Anwesenheit von Fruchtwasser führen kann. Die Möglichkeit einer vaginalen Infektion kann mit Hilfe von Standarddiagnoseverfahren ausgewertet werden.

### LAGERUNG

An einem trockenen Ort bei Raumtemperatur lagern. Halten Sie die AMNIOCHECK versiegelt, um Verunreinigungen zu vermeiden. Bitte beachten Sie das auf dem AMNIOCHECK angegebene Verfallsdatum. Im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an den Apotheker.

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Nur zur einmaligen Anwendung.

Nach Ablauf des Haltbarkeitsdatums (Aufdruck auf dem Beutel) oder bei beschädigter Verpackung nicht mehr verwenden.



## AMNIO CHECK

Amniotic Leak Self-Test Detector  
Selbsttest-Detektor für auslaufendes Fruchtwasser  
DéTECTEUR d'auto-test de fuite amniotique  
Self-test per la rilevazione di perdite di liquido amniotico

### DÉTECTEUR D'AUTO-TEST DE FUITE AMNIOTIQUE

Le détecteur AMNIOCHECK est un kit d'auto-test à utiliser à domicile, facile à utiliser qui vous permet de détecter une fuite probable de liquide amniotique chaque fois que votre médecin suspecte que vous risquez un risque plus élevé que la normale de fuite de liquide amniotique. Le risque de fuite de liquide amniotique est supérieur à la normale pendant 48 heures après les tests d'amniocentèse ou lors du constat d'humidification non identifiée ou chez les femmes ayant des antécédents de rupture prémature de la membrane. Le test AMNIOCHECK change de couleur lorsqu'il entre en contact avec un fluide de pH supérieur ou égal à 6,5 unités. Les niveaux de pH des liquides amniotiques sont supérieurs à 6,5.

Le test AMNIOCHECK vous donne une petite tranquillité d'esprit, quand vous en avez le plus besoin.

### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

Attachez simplement l'AMNIOCHECK spécial à vos sous-vêtements et passez une journée normale. lorsque vous sentez une perte de liquide, contrôlez le changement de couleur sur le fond jaune. Le changement de couleur du tampon peut être partiel ou complet (toute intensité, forme, taille ou tout emplacement). Remarque : un changement de couleur apparaît dans les 15 minutes qui suivent une fuite de liquide. S'il y a un changement de couleur sur le bleu ou le vert, le liquide amniotique risque de s'écouler de votre utérus ou vous risquez d'avoir une infection vaginale. Vous devriez consulter votre médecin ou aller à l'hôpital sans délai.

Si la serviette hygiénique est jaune ou revient jaune au bout de 15 minutes, la fuite de liquide correspond probablement à l'urine, ce qui est fréquent pendant la grossesse. Toute quantité minimale de fuite de liquide amniotique qui peut être détectée par l'utilisatrice, comme de l'humidité, crée une tache bleue ou verte visible. Pour plus de diagnostic et de soins médicaux, faites part des résultats à votre médecin.

Le test AMNIOCHECK est recommandé pour le dépistage des grossesses à haut risque ou normales. La fuite de liquide amniotique augmente le risque d'infection chez la mère et le fœtus et la détection précoce peut aider à :

- Empêcher les complications ou la naissance prémature.
- Identifier une possible rupture de la membrane, surtout après l'amniocentèse.
- Confirmer que votre poche des eaux s'est rompue, ce qui vous permet d'arriver à l'hôpital à temps pour un accouchement sûr.

### INDICATIONS D'UTILISATION

Ce produit est destiné à détecter la fuite de liquide amniotique et à identifier la cause de l'humidité pendant la grossesse. Pour plus de diagnostic et de soins médicaux, faites part des résultats à votre médecin ou présentez-les.

Si vous suspectez une infection vaginale, consultez votre médecin.

### SYMBOLS / SYMBOLE / SYMBOLES / SIMBOLIA

<b>IVD</b>	In vitro diagnostic device In vitro Diagnostic Dispositif médical de diagnostic in vitro Dispositivo medico-diagnostico in vitro	<b>REF</b>	List number Katalognummer Code produit Codice prodotto
	Temperature limits Temperaturbegrenzung Limites de température Limiti di temperatura	<b>LOT</b>	Lot number Chargenbezeichnung Code du lot Lotto Prodotto
	Read the instructions before use Beachten Sie die Gebrauchsanweisung Consulter le mode d'emploi Leggere attentamente le istruzioni per l'uso	<b>CE</b>	CE marking CE-Kennzeichnung Marquage CE Marchio CE
	Expiry date (last day of the month) Verwendbar bis (letzer Tag des Monats) Utiliser jusqu'à (dernier jour du mois) Utilizzabile entro (ultimo giorno del mese)	<b>EC REP</b>	Authorized Representative in the European Community Bevollmächtiger in der Europäischen Gemeinschaft Mandataire dans la Communauté européenne Mandatario nella Comunità Europea

### IL SELF-TEST PER LA RILEVAZIONE DI PERDITE DI LIQUIDO AMNIOTICO

AMNIOCHECK è un self-test facile da usare che permette di rilevare eventuali perdite di liquido amniotico nel caso in cui il medico ritenga che il rischio di perdite di questo tipo sia superiore al normale. Il rischio di perdite di liquido amniotico è maggiore nelle 48 ore dopo il test di amniocentesi o in caso di precedenti episodi di rottura prematura delle membrane amniocoriali (PROM). Perdite ingiustificate, anche in assenza dei sopraccitati fattori di rischio, possono essere legate alla PROM. AMNIOCHECK cambia colore se entra in contatto con un fluido caratterizzato da un valore di pH maggiore o uguale a 6,5. Il liquido amniotico presenta un valore di pH maggiore di 6,5.

Il test AMNIOCHECK ti dà una maggiore tranquillità, quando più ne hai bisogno.

### PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO

Posizionare AMNIOCHECK nella parte interna dell'intimo indossato e svolgere le normali attività di quotidianità. Se si percepisce una perdita di liquido, controllare se il colore giallo del dispositivo è cambiato. Il cambiamento cromatico può essere completo o parziale e differire in termini di intensità, forma, dimensione e posizione. Tale cambiamento di colore appare entro 15 minuti dalla perdita. Se il colore cambia da giallo a blu o verde, può trattarsi di una perdita di liquido amniotico oppure di un'infezione vaginale. In questo caso, si raccomanda di consultare immediatamente il proprio medico o di recarsi all'ospedale.

Se il salvassetto è giallo o torna giallo dopo 15 minuti, si tratta probabilmente di una perdita di urina, comune durante la gravidanza. La perdita di una quantità anche minima di liquido amniotico crea una macchia visibile di colore blu o verde. Per ottenere un'ulteriore diagnosi e intervento medico, riportare i risultati del test al proprio medico.

AMNIOCHECK è raccomandato per la prevenzione durante sia gravidanze non a rischio che ad alto rischio. Le perdite di liquido amniotico aumentano il rischio di infezione sia per la madre che per il feto e la loro rilevazione preventiva può essere utile per:

- Prevenire complicazioni o nascite prematurre;
- Identificare la possibile PROM, specialmente dopo l'esame di amniocentesi.
- Confermare l'avvenuta rottura delle acque, in modo da raggiungere l'ospedale al momento giusto per avere un parto sicuro e senza complicazioni.

### INDICAZIONI D'USO

Il prodotto è indicato per la rilevazione di perdite di liquido amniotico e per identificare eventuali cause di perdite durante la gravidanza. Per ottenere un'ulteriore diagnosi e intervento medico, riportare i risultati del test al proprio medico.

Se si sospetta di aver contratto un'infezione vaginale, si raccomanda di consultare il proprio medico.

### LIMITAZIONI

La terapia antibiotica o le infezioni vaginali (come ad esempio vaginosi batterica o tricomoniasi) possono condurre ad un elevato valore del pH vaginale, che può portare ad un risultato falso-positivo del test. La presenza di una eventuale infezione vaginale può essere valutata utilizzando procedure diagnostiche standard.

### CONSERVAZIONE

Conservare in luogo asciutto a temperatura ambiente. Tenere AMNIOCHECK sigillato fino all'uso in modo da evitare qualsiasi tipo di contaminazione. Tenere in considerazione la data di scadenza del prodotto. In caso di dubbi, consultare il proprio farmacista.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Il dispositivo è monouso.

Non utilizzare il Test dopo la data di scadenza o se la confezione è danneggiata.

**PACKAGE CONTENTS**

**THE AMNIOCHECK CONTAINS:**  
 - 5 test panty liners, and instruction for use (ref. 100088-5)  
 or  
 - 30 test panty liners, and instruction for use (Ref. 100088-30)



Keep the AMNIOCHECK sealed and use it immediately after opening.

**CONDITIONS FOR USE**

To ensure valid results, do not use the AMNIOCHECK device if the answer to any of the following questions is YES:

- 1) Is it less than 12 hours after sexual intercourse?
- 2) Is it less than 12 hours after vaginal douching?

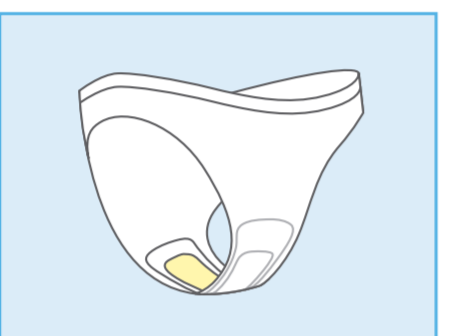
During bleeding results reading may need professional assistance. Report all bleeding situations to your physician.

Disregard positive result and retest if there is a possibility of wetness/ wetness remains from shower, bath etc, as these may interfere with the results.

In case of sensitization or irritation of skin, at the application site, stop use and contact your physician

**DIRECTIONS FOR USE**

- 1) Tap water can interfere with the test – wash and dry your hands.
- 2) Unwrap the AMNIOCHECK panty liner. The panty liner contains a pale yellow indicator.
- 3) Attach the panty liner to your underwear. The pale yellow indicator strip should sit directly against your vagina. Wear the panty liner as you would a normal panty liner until you feel wetness (do not exceed 12 hours). **Note:** Use the panty liner while sitting, standing or walking. Do not use the panty liner while lying down.
- 4) When you feel a fluid leak, remove the panty liner and wait 15 minutes. Then check for a color change on the panty liner's yellow background. Also when replacing with a new panty liner, check for a color change.
- 5) If you feel wetness and the panty liner is completely yellow, after 15 minutes, consider using another test.
- 6) Dispose the panty liner as you would have disposed other hygiene products.

**RESULTS INTERPRETATION**

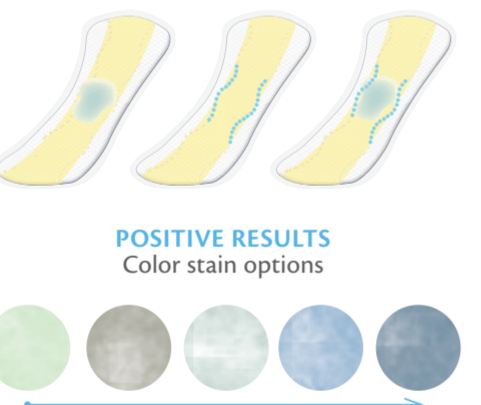
**15 MINUTES AFTER REMOVAL LOOK FOR A COLOR CHANGE ON THE PANTY LINER.**  
 Result reading should be done in a well illuminated place.

15 min.

**PROBABLE AMNIOTIC FLUID LEAK**

If there is a color change, partial or complete, to blue or green (any intensity), in any size, shape or location, on the panty liner, the fluid leak is probably amniotic fluid. The color change can look cloudy and can be more intense along part of the yellow strip edge. In any such case, consult your physician or go to the hospital without delay.

**Important:** The indicator strip may also turn blue or green if vaginal infection is detected. If the indicator strip turns blue or green, always consult your physician.

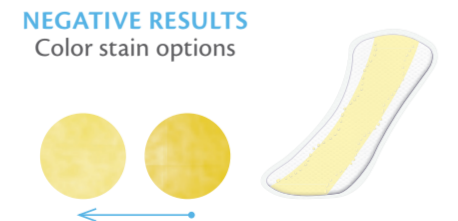
**POSITIVE RESULTS**

Color stain options

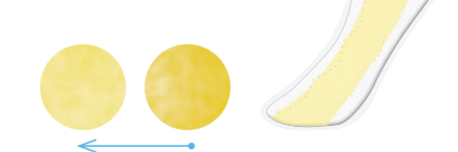
**PROBABLE NEGATIVE RESULT**

If the panty liner did not change color (remained yellow or turned yellow after 15 minutes), the vaginal wetness was probably not caused by amniotic fluid. If you continue to experience vaginal wetness, apply a new panty liner and repeat the test and consult your physician.

**Warning:** In case of heavy leaks or the suspect of broken waters, please seek medical advice immediately, even if the device does not change color.

**NEGATIVE RESULTS**

Color stain options

**PERFORMANCE DATA**

A total of 232 pregnant women were enrolled in a pivotal study of the AMNIOCHECK Test Kit. The AMNIOCHECK, as a continuance test, demonstrated a sensitivity of 97.06% (99/102), with a 95% CI of [91.64%;99.39%] and specificity of 96.92% (126/130), with a 95% CI of [92.31%;99.16%].

1) Bornstein J, Geva A, Salt I, Fait V, Schoenfeld A, Shoham HK, Sobel J. Noninvasive diagnosis of premature ruptured amniotic membranes using a novel polymer. Am J Perinatol. 2006 Aug; 23(6):351-4.

2) Bornstein J, Ohel G, Sorokin Y, Reape KZ, Shnaider O, Kessary-Shoham H, Ophir E. Effectiveness of a novel home-based testing device for the detection of rupture of membranes. Am J Perinatol. 2009 Jan;26(1):45-50.

**VERPACKUNGSHINHALT****DAS AMNIOCHECK ENTHÄLT:**

- 5 Test-Slips inlagen und eine Gebrauchsanweisung (ref. 100088-5)  
 oder
- 30 Test-Slips inlagen und eine Gebrauchsanweisung (Ref. 100088-30)



Halten Sie die AMNIOCHECK versiegelt und verwenden Sie sie sofort nach dem Öffnen.

**ANWENDUNGSBEDINGUNGEN**

Um gültige Ergebnisse zu gewährleisten, verwenden Sie das AMNIOCHECK-Gerät nicht, wenn die Antwort auf einer der folgenden Fragen JA ist:

- 1) Ist es weniger als 12 Stunden nach dem Geschlechtsverkehr?
- 2) Ist es weniger als 12 Stunden nach einer Vaginaldusche?

Bei Blutungen benutzen Sie bitte möglicherweise professionelle Hilfe. Berichten Sie alle Blutungs-situationen Ihrem Arzt.

Vernachlässigen Sie ein positives Ergebnis und wiederholen Sie es, wenn es eine Möglichkeit von Nässe / Restnässe von Dusche, Bad usw. gibt, da dies die Ergebnisse verfälschen kann.

Im Falle einer Sensibilisierung oder Reizung der Haut am Anwendungsort, sollten Sie die Verwendung einstellen und sich an Ihren Arzt wenden.

**BENUTZUNGSHINWEISE**

1) Leitungswasser den Test verfälschen – waschen Sie sich die Hände und trocknen Sie sie ab.

2) Entnehmen Sie die AMNIOCHECK-Slip inlage aus der Verpackung. Die Slip inlage enthält einen blassgelben Indikator.

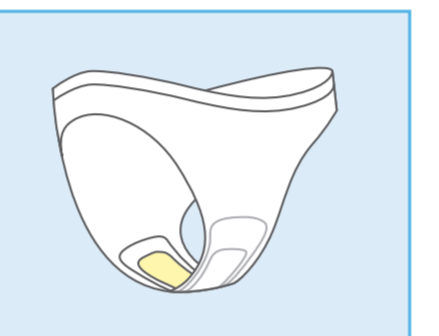
3) Befestigen Sie die Slip inlage in Ihrer Unterhose. Der blassgelbe Indikatorstreifen sollte direkt an Ihrer Vagina sitzen. Tragen Sie die Slip inlage wie eine normale Slip inlage, bis Sie Nässe fühlen (nicht mehr als 12 Stunden).

**Hinweis:** Verwenden Sie die Slip inlage im Sitzen, Stehen oder Gehen. Verwenden Sie die Slip inlage nicht im Liegen.

4) Wenn Sie auslaufende Flüssigkeit spüren, entnehmen Sie die Slip inlage und warten Sie 15 Minuten. Dann überprüfen Sie die Slip inlage auf eine Farbveränderung auf dem gelben Hintergrund. Achten Sie auch beim Auswechseln eines neuen Slip inlagen auf eine Farbänderung.

5) Wenn Sie Nässe fühlen und die Slip inlage nach mehreren 15 Minuten vollständig gelb ist, sollten Sie evtl. einen neuen Test machen.

6) Entsorgen Sie die Slip inlage wie andere Hygieneprodukte.

**ERGEBNISAUSWERTUNG**

**15 MINUTEN NACH DEM ABZIEHEN, SUCHEN SIE NACH EINER FARBÄNDERUNG AUF DEM SLIP IN LAGE.**

15 Min.

Die Ergebnismessung sollte an einem gut beleuchteten Ort durchgeführt werden.

**WAHRSCHEINLICH AUSLAUFENDES FRUCHTWASSER**

Wenn es eine Farbänderung zu blau oder grün gibt, sei es teilweise oder vollständig (jede Intensität), und in jeder Größe, Form oder Lage, auf der Slip inlage, ist die auslaufende Flüssigkeit wahrscheinlich Fruchtwasser. Die Farbveränderung kann trüb aussehen und kann entlang eines Teils der gelben Streifenkante intensiver sein. In einem solchen Fall wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt oder gehen Sie unverzüglich ins Krankenhaus.

**Wichtig:** Der Indikatorstreifen kann auch blau oder grün werden, wenn eine vaginale Infektion festgestellt wird. Wenn die Anzeigefarbe blau oder grün wird, wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt.

**POSITIVES ERGEBNIS**

Mögliche Farbnuancen des Flecks

**WAHRSCHEINLICH NEGATIVES ERGEBNIS**

Wenn die Slip inlage die Farbe geändert hat (gelb blieb oder nach 15 Minuten gelb wurde), wurde die Vaginalnässe vermutlich nicht durch Fruchtwasser verursacht. Wenn Sie weiterhin vaginale Nässe spüren, verwenden Sie eine neue Slip inlage und wiederholen Sie den Test und konsultieren Sie Ihren Arzt.

**Warnung:** Bei schweren Undichtigkeiten oder dem Verdacht auf kaputtes Wasser suchen Sie bitte sofort einen Arzt auf, auch wenn das Gerät keine Farbänderung aufweist.

**NEGATIVES ERGEBNIS**

Mögliche Farbnuancen des Flecks

**LEISTUNGSDATEN**

Insgesamt 232 schwangere Frauen waren an einer Zulassungsstudie des AMNIOCHECK Test Kit beteiligt. Der AMNIOCHECK beweist als kontinuierlicher Test eine Empfindlichkeit von 97,06 % (99/102) mit einem 95%-Konfidenzintervall von [91,64%; 99,39%] und eine Spezifität von 96,92 % (126/130) mit einem 95%-Konfidenzintervall von [92,31%; 99,16 %].

1) Bornstein J, Geva A, Salt I, Fait V, Schoenfeld A, Shoham HK, Sobel J. Noninvasive diagnosis of premature ruptured amniotic membranes using a novel polymer. Am J Perinatol. 2006 Aug; 23(6):351-4.

2) Bornstein J, Ohel G, Sorokin Y, Reape KZ, Shnaider O, Kessary-Shoham H, Ophir E. Effectiveness of a novel home-based testing device for the detection of rupture of membranes. Am J Perinatol. 2009 Jan;26(1):45-50.

**CONTENU****LE TEST AMNIOCHECK CONTIENT:**

- 5 serviettes hygiéniques et des instructions d'utilisation (ref. 100088-5)  
 ou
- 30 serviettes hygiéniques et des instructions d'utilisation (Ref. 100088-30)

Conservez le test AMNIOCHECK fermé et utilisez-le immédiatement après ouverture.

**CONDITIONS D'UTILISATION**

Pour garantir des résultats valides, n'utilisez pas l'appareil AMNIOCHECK si la réponse à l'une des questions suivantes est OUI :

- 1) Moins de 12 heures se sont écoulées après les rapports sexuels ?
- 2) Moins de 12 heures se sont écoulées après la douche vaginale ?

Pendant le saignement, la lecture des résultats peut nécessiter une assistance professionnelle. Indiquez toutes les situations de saignement à votre médecin.

Ignorez les résultats positifs et vérifiez s'il existe une possibilité d'humidité ou une humidité après la douche, le bain etc., car cela peut fausser les résultats.

En cas de sensibilisation ou d'irritation de la peau sur le site d'application, arrêtez l'utilisation et contactez votre médecin.

**MODE D'EMPLOI**

1) L'eau du robinet peut fausser le test - lavez et séchez vos mains.

2) Déroulez la serviette hygiénique AMNIOCHECK. La serviette hygiénique contient un indicateur jaune pâle.

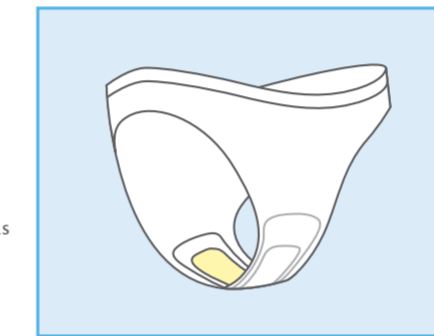
3) Collez la serviette hygiénique à vos sous-vêtements.

La bande indicatrice jaune pâle devrait être placée directement contre votre vagin. Portez la serviette hygiénique comme une serviette hygiénique normale jusqu'à ce que vous ressentiez l'humidité (ne dépassez pas 12 heures). **Remarque :** utilisez la serviette hygiénique en position assise, debout ou en marchant. N'utilisez pas la serviette hygiénique en position couchée.

4) Lorsque vous ressentez une fuite de liquide, retirez la serviette hygiénique et attendez 15 minutes. Ensuite, vérifiez une modification de couleur sur le fond jaune de la serviette hygiénique. Même lorsque vous remplacez la serviette hygiénique, vérifiez un éventuel changement de couleur.

5) Si vous sentez de l'humidité et que la serviette hygiénique est complètement jaune au bout de quelques 15 minutes, envisagez d'utiliser un autre test.

6) Jetez la serviette hygiénique comme un autre produit d'hygiène.

**LECTURE DE VOS RESULTATS**

**15 MINUTES APRÈS LE RETRAIT, RECHERCHEZ UN CHANGEMENT DE COULEUR SUR LA SERVETTE HYGIÉNIQUE.**

15 min.

La lecture des résultats doit se faire dans un endroit bien éclairé.

**PROBABLE FUISTE DE LIQUIDE AMNIOTIQUE**

S'il y a un changement de couleur, partiel ou complet, au niveau du bleu ou du vert (de quelque intensité que ce soit), quelle qu'en soit la taille, la forme ou l'emplacement, sur la serviette hygiénique, la fuite de liquide est probablement une fuite de liquide amniotique. Le changement de couleur peut être nuageux et peut être plus intense sur une partie du bord de la bande jaune. Dans un tel cas, consultez votre médecin ou allez à l'hôpital sans délai.

**Important :** la bande indicatrice peut également devenir bleue ou verte si une infection vaginale est détectée. Si la bande indicatrice devient bleue ou verte, consultez toujours votre médecin.

**RÉSULTAT POSITIF**

Possibles nuances de la couleur de la tache

**PROBABLE RÉSULTAT NÉGATIF**

Si la doubleur n'a pas changé de couleur (est restée jaune ou devient jaune au bout de 15 minutes), l'humidité vaginale n'était probablement pas causée par du liquide amniotique. Si vous continuez à ressentir de l'humidité vaginale, appliquez une nouvelle serviette hygiénique et répétez le test et consultez votre médecin.

**Avertissement :** En cas de fuites importantes ou de suspicion de perdre les eaux, veuillez consulter immédiatement un médecin, même si le dispositif ne change pas de couleur.

**RÉSULTAT NÉGATIF**

Possibles nuances de la couleur de la tache

