

LH Egylépeses Ovulációs teszt Használati Utasítás

Típus: LH(S)15-SJ

Minta: Vizelet

Verzió: A0

Hatálybalépés dátuma: 2021-08

Tartalomjegyzék

Rendeltetésszerű használat	01
Összegzés	01
Óvintézkedések	01
Tárolás és stabilitás	01
Mintavétel és -előkészítés	02
Anyagok	02
Mikor kell elkezdni a tesztelést	02
Hogyan kell használni	02
Teszteredmény	03
Korlátozások	04
Teljesítmény jellemzők	04
Kérdések és válaszok	04
Táblázat szimbólum	05

HU

Verwendungszweck	06
Zusammenfassung	06
Vorsichtsmassnahmen	06
Aufbewahrung und stabilität Probenentnahme und -aufbereitung Materialien	07
Wann mit dem testen begonnen werden sollte	07
Verwendung	07
Testergebnis	08
Einschränkungen	08
Fragen und antworten	09
	09

DE

Usò previsto	
Riepilogo	
Precauzioni	11
Stoccaggio e stabilit�	11
Raccolta e preparazione del campione	11
Materiali	12
Quando iniziare il test	12
Come usare	12
Risultato del test	12
Limitazioni	13
Domande e risposte	13
	14
	14

IT

FR

Utilisation prévue	16
Résumé	16
Précautions	16
Stockage et stabilité	17
Collecte et préparation de l'échantillon	17
Matériel	17
Quand commencer le test	17
Mode d'emploi	18
Résultat du test	18
Restrictions	19
Questions réponses	19

ES

Usos previstos	21
Resumen	21
Precauciones	21
Almacenamiento y estabilidad	22
Recolección y preparación de muestras	22
Materiales	22
Cuando empezar las pruebas	22
Cómo usar	23
Resultado de la prueba	23
Limitaciones	24
Preguntas y respuestas	24

Rendeltetésszerű használat

Az LH Egy lépéses Ovulációs Teszt egy gyors, egy lépéses laterális áramlású immunvizsgálat, FM-IVY-102 Digitális termékenységekövetővel a luteinizáló hormon (LH) vizeletben történő kvalitatív kimutatására az ovuláció kimutatásának elősegítése érdekében.

Összegzés

Az ovuláció a petesejt felszabadulása a petefészekből. A petesejt ezután a petevezetékbe kerül, ahol készen áll a megtermékenyítésre. A terhesség létrejöttéhez a petesejtet spermiummal kell megtermékenyíteni a felszabadulást követő 24 órán belül. Közvetlenül az ovuláció előtt a szervezet nagy mennyiségű luteinizáló hormont (LH) termel, amely kiváltja az érett petesejt felszabadulását a petefészekből. Ez az „LH-hullám” általában a menstruációs ciklus közepén következik be.

Az LH Egy lépéses Ovulációs Teszt egy teljes rendszer, amely előre jelzi az ovuláció időpontját és a termékenység csúcsát. Ebben a termékeny időszakban a legvalószínűbb a teherbeesés.

A LH Egy lépéses Ovulációs Teszt észleli az LH-szint emelkedését a vizeletben, jelezve, hogy a következő 24–36 órában valószínűleg megtörténik az ovuláció. A teszt antitestek kombinációját használja, beleértve a monoklonális LH antitestet is, hogy szelektíven detektálja az LH emelkedett szintjét.

Fontos: Előfordulhat, hogy az LH-emelkedés és az ovuláció néhány ciklusban hiányzik.

REAGENSEK

A teszt anti-LH részecskéket és anti-LH antitestet tartalmaz a membránon.

Óvintézkedések

- Önteszteléshez készült.
- Ne használja a lejáratú idő után.
- Ne egyen, igyon vagy dohányozzon azon a területen, ahol a mintákat vagy a készleteket kezelik.
- Ne használja a tesztet, ha a tasak sérült.
- Az eljárás során tartsa be a mikrobiológiai veszélyekkel szembeni megállapított óvintézkedéseket, és kövesse a szabványos eljárásokat a minták megfelelő ártalmatlanításához.
- A használt tesztet a helyi előírásoknak megfelelően meg kell semmisíteni. A páratartalom és a hőmérséklet negatívan befolyásolhatja az eredményeket.
- Gyermekek elől elzárva tartandó.

Tárolás és stabilitás

Tárolja lezárt tasakban, szobahőmérsékleten vagy hűtve (2°C–30°C). A teszt felhasználható a lezárt tasakra nyomtatott lejáratú dátumig. A tesztnek a felhasználásig a lezárt tasakban kell maradnia. **NE FAGYASSZA LE!** Ne használja a lejáratú időn túl.

MINTAVÉTEL ÉS ELŐKÉSZÍTÉS

Határozza meg a vizeletgyűjtés optimális időpontját. A legjobb eredmény érdekében a vizeletet minden nap körülbelül ugyanabban az időben gyűjtse össze. Egyes nők úgy találták, hogy a legjobb mintát délután gyűjtötték. Ne használja fel az ébredés utáni első vizeletet. A napi második vizelet már alkalmas a vizsgálat elvégzésére. Körülbelül 2 órával a vizeletgyűjtés előtt csökkentse a folyadékbevitelt. Jegyezze fel a vizeletgyűjtés dátumát, ciklusnapját és időpontját.

Anyagok

Biztosított anyagok

Tesztcsíkok

Használati utasítás

Nedvszívó tasak

Szükséges, de nem biztosított anyagok

Mintagyűjtő tartály

FM-IVY-102 Digitális termékenységekövető

Mikor kell elkezdni a tesztelést

Először határozza meg menstruációs ciklusának hosszát. A menstruációs ciklus hossza a menstruációjának első napjától (menstruációs vérzés) a következő menstruáció kezdete előtti utolsó napig eltelt napok száma. Ezután határozza meg a menstruáció utáni hátralévő napok számát a tesztelés megkezdéséig. Keresse meg a menstruációs ciklusának hosszát az alábbi táblázat első sorában, és olvassa le a megfelelő napok számát a második sorban. Ez a menstruáció első napja után eltelt napok száma a tesztelés megkezdéséig.

Menstruációs ciklus hossza																		
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	
6	6	7	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	

Napok az előre számoláshoz

Végül határozza meg a tesztelés megkezdésének napját. Kezdve és beleértve az első napot a legutolsó ciklusából. Ez az a nap, amikor a tesztelést el kell kezdeni.

Megjegyzés: Ha bizonytalan a menstruációs ciklusának hosszában, használja a legrövidebb menstruációs ciklus hosszát (21 nap) a táblázat olvasásakor. Ebben az esetben 5 napnál hosszabb vizsgálatra lehet szükség.

Hogyan kell használni

A teszt elvégzése előtt olvassa el figyelmesen az egész eljárást. A vizsgálat megkezdése előtt hagyja, hogy a tesztcsík és a vizeletminta szobahőmérsékletre (20°C-30°C) melegedjen.

1. Száraz és tiszta edénybe gyűjtse a vizeletmintát.
2. Kapcsolja be az FM-IVY-102 digitális termékenységekövetőt.
3. Vegye ki az LH-tesztcsíkot a fóliacsomagolásból, távolítsa el a tesztcsík

kupakját, és helyezze be a tesztcsíkot a digitális termékenységekövető készülékbe.

4. Mártsa a nedvszívó hegyet a vizeletmintába, majd húzza ki, miután a digitális termékenységekvető jelzi a minta hozzáadásának befejezését.

5. Helyezze vissza a kupakot, és helyezze a készüléket egy sík felületre.

6. A készülék automatikusan befejezi a tesztet, majd megjeleníti az eredményeket.

Megjegyzés: Az eredményt a Femometer APP alkalmazásból is megkaphatja, ha sikeresen párosította a digitális termékenységekvetőt az alkalmazással.

7. Húzza ki az LH-tesztcsíkot, és háztartási hulladékként dobja ki.

Teszt eredmény

A teszt eredmény 30 másodpercig látható a kijelzőn.

"-" Szimbólum

Negatív eredményt jelez, alacsony fogantatási valószínűséggel.

12 óra elteltével ismétlje meg a tesztet. A tesztek pontosságának biztosítása érdekében kérjük, teszteljen minden nap.

"+"Szimbólum

Pozitív eredményt jelez.

Amikor először észleli az LH emelkedését, „+” jelenik meg, ami a fogantatás lehetséges időablakát jelzi. Kérjük, ezt követően 4-6 óránként tesztelje.

“++”Szimbólum

Erős pozitív eredményt jelez.

A luteinizáló hormon (LH) csúcsot jelzi, amely arra utal, hogy ebben az időszakban legnagyobb a fogantatás valószínűsége.

Kérjük, folytassa a tesztelést 4-6 óránként, amíg meg nem jelenik a “+”, ami azt jelzi, hogy megtörtént az ovuláció.



Alacsony

Magas

Csúcs

Korlátozások

1. Ez a teszt nem használható fogamzásgátlásként.
2. A vizsgálati eredményeket nem befolyásolják a fájdalomcsillapítók, az antibiotikumok és más gyakori gyógyszerek. A hCG-t vagy LH-t tartalmazó gyógyszerek befolyásolhatják a tesztet, ezért szüneteltetni szükséges ezek beszedését a tesztelés idejére. Ezenkívül a teszt nem működik megfelelően azoknál az alanyoknál, akik terhesek, menopauzában vannak, vagy fogamzásgátló tablettát szednek.

Teljesítmény jellemzők

Érzékenység és pontosság

A laboratóriumi vizsgálatok azt mutatják, hogy az LH Egy lépéses Ovulációs Teszt érzékenysége 10 mIU/mL és 20 mIU/mL, a pontosság 99,5%.

Interferenciát okozó anyag

A következő potenciálisan zavaró anyagokat adták az LH negatív és pozitív mintákhoz.

Analit	Koncentráció	Analit	Koncentráció
Acetaminofen	20mg/dl	Szőlőcukor	2g/dl
Acetilszalicilsav	20mg/dl	Hemogloblin	10mg/dl
C-vitamin	20mg/dl	Ampicillin	20mg/dl
Atropin	20mg/dl	Tetraciklin	20mg/dl
Koffein	20mg/dl	Bilirubin	2mg/dl
Gentizinsav	20mg/dl		

Az LH Egy lépéses Ovulációs Teszt eredményét befolyásoló hatásokat általánosan ismert gyógyszerekkel és hormonokkal tesztelték, beleértve az FSH-t (200 mIU/ml), és a TSH-t (250 NE/ml). A vizsgált koncentrációban ezen anyagok egyike sem befolyásolta a várt vizsgálati eredményeket.

Kérdések és válaszok

1. K: Használható az LH Egy lépéses Ovulációs Teszt a terhesség elkerülésére?

V: Nem, a tesztet nem szabad fogamzásgátlásként használni.

2. K: Az alkohol vagy a szokásos gyógyszerek befolyásolják a tesztet?

V: Nem, de orvoshoz kell fordulni, ha Ön bármilyen hormonális gyógyszert szed. Ezenkívül a közelmúltban alkalmazott orális fogamzásgátlók, szoptatás vagy terhesség befolyásolhatja az eredményeket.

3. K: Ha erős pozitív eredményt kapunk, mikor van a legjobb időpont a közösülésre?

V: Az ovuláció valószínűleg 24-36 órán belül megtörténik. Ez a legtermékenyebb időszak. Ezen az időn belül javasolt a szexuális kapcsolat.

4. K: Ez a teszt helyettesíti a bazális testhőmérséklet módszert (BBT)?

V: A bazális testhőmérséklet eltolódása elsősorban azt jelzi, hogy az ovuláció már megtörtént. Az LH Egylépéses Ovulációs Teszt azt jelzi, hogy az ovuláció hamarosan bekövetkezik.

5. K: A pozitív eredmény garantálja a terhességet a termékeny napokon belüli közösülés után?

V: Számos tényező befolyásolhatja a teherbe esést. Gyakran előfordulhat, hogy a tesztkészletet 3-4 hónapig kell használni a terhesség elérése előtt. Orvoshoz kell fordulni, ha 3-4 hónap elteltével nem sikerül teherbe esni.

6. K: Mennyi időn belül lehet megerősíteni a terhességet?

V: A korai terhességi gyorsteszték már az első kimaradt menstruációnál is eredményt adhatnak.

7. K: Melyik napszakban végezzem el a tesztet? Az első reggeli vizelettel végezzem el?

V: Az első reggeli vizelet nem ajánlott, de a nap bármely más szakasza megfelelő. A legjobb eredmény érdekében próbálja meg minden nap megközelítőleg ugyanabban az időben gyűjteni a vizeletet.

8. K: A nagy mennyiségű folyadék fogyasztása befolyásolja az eredményt?

V: A vizsgálat előtti bőséges folyadékbevitel hígítja a hormont a vizeletben. A folyadékbevitel korlátozása körülbelül két órával a vizeletgyűjtés előtt javasolt.

Szimbólum Táblázat

	Egyszer használatos		In Vitro diagnosztikai használatra
	Tárolja 2-30°C között		Olvassa el az használati utasításokat
	Katalógusszám		Gyártási tételszám
	Felhasználható		Teszt/csomag
	Gyártás dátuma		Tartsa szárazon
	Gyártó		Ne használja ha a csomagolás sérült

Verwendungszweck

Das LH Einstufen-Ovulationsstäbchen ist ein schneller, einstufiger Lateral-Flow-Immunoassay im Stick-Format mit dem FM-IVY-102 digitalen Fruchtbarkeitsmessgerät für den qualitativen Nachweis von Luteinisierendem Hormon (LH) im Urin zur Unterstützung des Nachweises des Eisprungs.

DE

Zusammenfassung

Der Eisprung ist die Freisetzung einer Eizelle aus den Eierstöcken. Die Eizelle gelangt dann in den Eileiter, wo sie befruchtet werden kann. Damit es zu einer Schwangerschaft kommt, muss die Eizelle innerhalb von 24 Stunden nach ihrer Freisetzung von Spermien befruchtet werden. Unmittelbar vor dem Eisprung produziert der Körper eine große Menge des Luteinisierenden Hormons (LH), das die Freisetzung einer reifen Eizelle aus dem Eierstock auslöst. Dieser „LH-Anstieg“ findet normalerweise in der Mitte des Menstruationszyklus statt.

Das LH Einstufen-Ovulationsteststäbchen ist ein komplettes System, das hilft, den Zeitpunkt des Eisprungs und den Höhepunkt der Fruchtbarkeit vorherzusagen. Während dieser fruchtbaren Zeit ist die Wahrscheinlichkeit einer Schwangerschaft am größten.

Das LH Einstufen-Ovulationsteststäbchen erkennt den LH-Anstieg im Urin und signalisiert, dass der Eisprung wahrscheinlich in den nächsten 24 bis 36 Stunden stattfinden wird. Der Test verwendet eine Kombination von Antikörpern, einschließlich eines monoklonalen LH-Antikörpers, um erhöhte LH-Spiegel selektiv nachzuweisen.

Wichtig: Der LH-Anstieg und der Eisprung können nicht in allen Zyklen auftreten.

REAGENZIEN

Der Test enthält Anti-LH-Partikel und Anti-LH-Antikörper, die auf die Membran aufgebracht sind.

Vorsichtsmassnahmen

Für Selbsttests. Nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr verwenden.

In dem Bereich, in dem die Proben oder Kits gehandhabt werden, darf nicht gegessen, getrunken oder geraucht werden.

Verwenden Sie den Test nicht, wenn der Beutel beschädigt ist.

Behandeln Sie alle Proben so, als enthielten sie Infektionserreger. Beachten Sie während des gesamten Verfahrens die festgelegten Vorsichtsmaßnahmen gegen mikrobiologische Gefahren und befolgen Sie die Standardverfahren zur ordnungsgemäßen Entsorgung der Proben.

Der gebrauchte Test sollte gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgt werden. Luftfeuchtigkeit und Temperatur können die Ergebnisse beeinträchtigen.

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Aufbewahrung und Stabilität

Bewahren Sie das Stäbchen verpackt im versiegelten Beutel bei Raumtemperatur oder gekühlt (2°C ~ 30°C) auf. Der Test ist bis zu dem auf dem versiegelten Beutel aufgedruckten Verfallsdatum stabil. Der Test muss bis zur Verwendung im versiegelten Beutel bleiben. NICHT EINFRIEREN. Nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr verwenden.

Probenentnahme und -aufbereitung

Bestimmen Sie den optimalen Zeitpunkt für die Urinsammlung. Die besten Ergebnisse erzielen Sie, wenn Sie jeden Tag etwa zur gleichen Zeit Urin sammeln. Einige Frauen haben festgestellt, dass sie nach 12 Uhr mittags die beste Probe erhalten. Sammeln Sie nicht die erste Urinprobe nach dem Aufwachen.

Reduzieren Sie die Flüssigkeitsaufnahme etwa 2 Stunden vor der Urinsammlung. Notieren Sie das Datum, den Zyklustag und die Uhrzeit der Urinsammlung.

Materialien

Bereitgestellte Materialien

Teststäbchen

Beipackzettel

Trocknungsmittel

Erforderliche, aber nicht bereitgestellte Materialien

Probenentnahmebehälter FM-IVY-102 Digitales Fruchtbarkeitsmessgerät

Wann mit dem Testen begonnen werden sollte

Bestimmen Sie zunächst die Dauer des Menstruationszyklus der Testperson. Die Länge des Menstruationszyklus ist die Anzahl der Tage vom ersten Tag der Periode (Menstruationsblutung) bis zum letzten Tag vor Beginn der nächsten Periode.

Bestimmen Sie als nächstes die Tage, die nach dem Zeitraum, in dem der Test begonnen werden soll, vorausgezählt werden sollen. Suchen Sie die Länge des Menstruationszyklus der Testperson in der ersten Zeile der unten stehenden Tabelle und lesen Sie die entsprechenden Tage in der zweiten Zeile ab, die Sie vorauszählen müssen. Dies ist die Anzahl der Tage nach der Periode, in denen mit dem Test begonnen werden soll.

Länge des Menstruationszyklus																		
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	
6	6	7	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	

Beginnen Sie den Test an dem Tag, der unter der Dauer Ihres Zyklus angegeben ist.

Vorauszählende Tage

Bestimmen Sie schließlich den Tag, an dem der Test beginnen soll. Zählen Sie ab dem ersten Tag der letzten Periode die im vorherigen Schritt angegebene Anzahl von Tagen weiter. Dies ist der Tag, an dem der Test beginnen sollte.

Hinweis: Wenn Sie sich über die Länge des Menstruationszyklus der Testperson nicht sicher sind, verwenden Sie beim Ablesen der Tabelle die kürzeste Länge des Menstruationszyklus (21 Tage). In diesem Fall kann es erforderlich sein, länger als 5 Tage zu testen.

DE

Verwendung

Lesen Sie das gesamte Verfahren sorgfältig durch, bevor Sie einen Test durchführen. Lassen Sie das Teststäbchen und die Urinprobe vor dem Test auf Raumtemperatur (20°C ~ 30°C oder 68°F ~ 86°F) kommen.

1. Sammeln Sie Ihre Urinprobe in einem trockenen und sauberen Behälter.
2. Schalten Sie das digitale Fruchtbarkeitsmessgerät FM-IVY-102 ein.
3. Nehmen Sie das LH-Teststäbchen aus der Folienverpackung, entfernen Sie die Abdeckung des Teststäbchens und stecken Sie das Stäbchen in das digitale Fruchtbarkeitsmessgerät.
4. Tauchen Sie die saugfähige Spitze in Ihre Urinprobe und entfernen Sie sie, nachdem das digitale Fruchtbarkeitsmessgerät Sie auffordert, die Probe hinzuzufügen.
5. Bringen Sie die Abdeckung wieder an und legen Sie das Messgerät flach auf den Tisch.
6. Das Messgerät beendet den Test automatisch und zeigt dann die Ergebnisse an.

Hinweis: Sie können das Ergebnis auch über die Femometer-App abrufen, wenn Sie das digitale Fruchtbarkeitsmessgerät erfolgreich mit der App gekoppelt haben.

7. Ziehen Sie das LH-Teststäbchen heraus und entsorgen Sie es im Hausmüll.

Testergebnis

Das Messergebnis wird 30 Sekunden lang angezeigt.

Symbol „-“

Zeigt ein negatives Ergebnis mit einer geringen Empfängniswahrscheinlichkeit an.

Für das Luteinisierende Hormon (LH) testen Sie bitte nach 12 Stunden erneut. Um die Genauigkeit der Tests sicherzustellen, testen Sie bitte jeden Tag.

Symbol „+“

Zeigt ein positives Ergebnis an.

Für das Luteinisierende Hormon (LH) wird, wenn zum ersten Mal einen Anstieg

Anstieg des LH-Wertes festgestellt wird, „+“ angezeigt, was auf eine hohe Empfängniswahrscheinlichkeit hinweist. Bitte testen Sie danach alle 4 bis 6 Stunden.

Symbol „++“

Zeigt ein stark positives Ergebnis an.

Für das Luteinisierende Hormon (LH) wird ein LH-Anstieg festgestellt. Und Sie haben die höchste Empfängniswahrscheinlichkeit.

Bitte testen Sie alle 4 bis 6 Stunden, bis das Ergebnis „+“ anzeigt, was bedeutet, dass Sie Ihren Eisprung hatten.



Einschränkungen

1. Dieser Test darf nicht zur Geburtenkontrolle verwendet werden.
2. Die Testergebnisse sollten nicht durch Schmerzmittel, Antibiotika und andere gängige Medikamente beeinflusst werden. Medikamente, die hCG oder LH enthalten, können den Test beeinträchtigen und sollten nicht eingenommen werden, während Sie das LH Einstufen-Ovulationsteststäbchen verwenden. Außerdem funktioniert der Test nicht richtig bei Personen, die schwanger sind, sich in den Wechseljahren befinden oder die Antibabypille einnehmen.

Fragen und antworten

1. F: Kann das LH Einstufen-Ovulationsteststäbchen verwendet werden, um eine Schwangerschaft zu vermeiden?

A: Nein, der Test sollte nicht als Mittel zur Geburtenkontrolle eingesetzt werden.

2. F: Haben Alkohol oder gängige Medikamente Auswirkungen auf den Test?

A: Nein, aber bei der Einnahme von hormonellen Medikamenten sollte ein Arzt konsultiert werden. Auch die kürzliche Einnahme oraler Verhütungsmittel, das Stillen oder eine Schwangerschaft könnten die Ergebnisse beeinflussen.

3. F: Wann ist der beste Zeitpunkt für den Geschlechtsverkehr, wenn ein stark positives Ergebnis vorliegt?

A: Der Eisprung wird wahrscheinlich innerhalb von 24 bis 36 Stunden stattfinden. Dies ist die fruchtbarste Zeit. Es wird empfohlen, innerhalb dieses Zeitraums Geschlechtsverkehr zu haben.

4. F: Ersetzt dieser Test die Methode der Basaltemperatur (BBT)?

A: Die Verschiebung der Basaltemperatur zeigt in erster Linie an, dass der Eisprung bereits stattgefunden hat. Das LH Einstufen-Ovulationsteststäbchen zeigt an, dass der Eisprung kurz bevorsteht.

5. F: Ist ein positives Ergebnis eine Garantie für eine Schwangerschaft nach Geschlechtsverkehr innerhalb der fruchtbaren Tage?

A: Es gibt viele Faktoren, die die Fähigkeit, schwanger zu werden, beeinflussen können. Oft kann es notwendig sein, das Testkit 3 bis 4 Monate lang zu verwenden, bevor eine Schwangerschaft erreicht wird. Wenn nach 3 bis 4 Monaten noch keine Schwangerschaft eingetreten ist, sollte ein Arzt konsultiert werden.

6. F: Wie schnell kann eine Schwangerschaft bestätigt werden?

A: Schwangerschaftsschnelltests können bereits nach dem ersten Ausbleiben der Periode Ergebnisse liefern.

7. F: Zu welcher Tageszeit sollte ich den Test durchführen? Muss ich den ersten Morgenurin verwenden?

A: Der erste Morgenurin wird nicht empfohlen, aber jede andere Tageszeit ist geeignet. Die besten Ergebnisse erzielen Sie, wenn Sie versuchen, den Urin jeden Tag etwa zur gleichen Zeit zu sammeln.

8. F: Beeinflusst eine hohe Flüssigkeitszufuhr das Ergebnis?

A: Eine hohe Flüssigkeitsaufnahme vor dem Test verdünnt das Hormon im Urin. Es wird empfohlen, die Flüssigkeitsaufnahme für etwa zwei Stunden vor der Urinabgabe einzuschränken.

Uso previsto

Lo stick per test di ovulazione LH One Step è un immunodosaggio rapido a flusso laterale in formato stick con tracker digitale della fertilità FM-IVY-102 per la rilevazione qualitativa dell'ormone luteinizzante (LH) nelle urine per facilitare la rilevazione dell'ovulazione.

Riepilogo

L'ovulazione è il rilascio di un uovo dall'ovaio. L'uovo passa quindi nella tuba di Falloppio dove è pronto per essere fecondato. Affinché si verifichi una gravidanza, l'ovulo deve essere fecondato dallo sperma entro 24 ore dal suo rilascio. Immediatamente prima dell'ovulazione, il corpo produce una grande quantità di ormone luteinizzante (LH) che innesca il rilascio di un uovo maturo dall'ovaio. Questo "aumento di LH" di solito si verifica nel mezzo del ciclo mestruale.

Lo stick per test di ovulazione LH One Step è un sistema completo che aiuta a prevedere il tempo dell'ovulazione e il picco di fertilità. È durante questo periodo fertile che è più probabile che si verifichi una gravidanza.

Lo stick per test di ovulazione LH One Step rileva il picco di LH nelle urine, segnalando che è probabile che l'ovulazione si verifichi nelle prossime 24-36 ore. Il test utilizza una combinazione di anticorpi incluso un anticorpo monoclonale LH per rilevare selettivamente livelli elevati di LH.

Importante: il picco di LH e l'ovulazione potrebbero non verificarsi in tutti i cicli.

REAGENTI

Il test contiene particelle anti-LH e anticorpi anti-LH rivestiti sulla membrana.

Precauzioni

Per l'autodiagnosi. Non utilizzare dopo la data di scadenza.

Non mangiare, bere o fumare nell'area in cui vengono manipolati i campioni o i kit.

Non utilizzare il test se la busta è danneggiata.

Maneggiare tutti i campioni come se contenessero agenti infettivi. Osservare le precauzioni stabilite contro i rischi microbiologici durante tutta la procedura e seguire le procedure standard per il corretto smaltimento dei campioni.

Il test utilizzato deve essere eliminato secondo le normative locali. L'umidità e la temperatura possono influire negativamente sui risultati.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Stoccaggio e stabilità

Conservare come confezionato nella busta sigillata a temperatura ambiente o in frigorifero (2°C-30°C). Il test è stabile fino alla data di scadenza stampata sulla busta sigillata. Il test deve rimanere nella busta sigillata fino all'uso. NON CONGELARE. Non utilizzare oltre la data di scadenza.

Raccolta e preparazione del campione

Determinare il momento ottimale per la raccolta delle urine. Per ottenere i migliori risultati, raccogliere l'urina all'incirca alla stessa ora ogni giorno. Alcune donne hanno scoperto che il loro miglior esemplare è dopo le 12:00. Non raccogliere il primo campione di urina dopo il risveglio. Ridurre l'assunzione di liquidi circa 2 ore prima della raccolta delle urine. Registrare la data, il giorno del ciclo e l'ora della raccolta delle urine.

IT

Materiali

Materiali forniti

Stick(s) di prova Foglietto illustrativo Essiccante

Materiali necessari ma non forniti

Contenitore per la raccolta dei campioni FM-IVY-102 Digital Fertility Tracker

Quando iniziare il test

Innanzitutto, determina la durata del ciclo mestruale del soggetto. La durata del ciclo mestruale è il numero di giorni dal primo giorno del ciclo del soggetto (sanguinamento mestruale) all'ultimo giorno prima dell'inizio del ciclo successivo.

Quindi, determina i giorni da contare dopo il periodo per iniziare il test. Trova la durata del ciclo mestruale del soggetto sulla prima riga del grafico sottostante e leggi i giorni corrispondenti da contare nella seconda riga. Questo è il numero di giorni dopo il periodo per iniziare il test.

Durata del ciclo mestruale

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
6	6	7	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21

Inizia il test il giorno mostrato sotto la durata del tuo ciclo.

Giorni da contare

Infine, determina il giorno in cui iniziare il test. A partire da e compreso il primo giorno dell'ultimo periodo, contare in anticipo il numero di giorni indicato nel passaggio precedente. Questo è il giorno in cui dovrebbero iniziare i test.

Nota: in caso di dubbi sulla durata del ciclo mestruale del soggetto, utilizzare la durata del ciclo mestruale più breve (21 giorni) quando si legge il grafico. In questo caso, potrebbe essere necessario eseguire il test per più di 5 giorni.

Come usare

Leggere l'intera procedura e con attenzione prima di eseguire un test. Lasciare che lo stick e il campione di urina raggiungano la temperatura ambiente (20°C-30°C o 68°F-86°F) prima del test.

1. Raccogli il campione di urina in un contenitore asciutto e pulito.
2. Accendere il localizzatore di fertilità digitale FM-IVY-102.
3. Estrarre lo stick di test LH dall'involucro di alluminio, rimuovere il coperchio dello stick di test e inserire lo stick di test nel tracker digitale della fertilità.
4. Immergere la punta assorbente nel campione di urina e rimuoverla dopo che il tracker digitale della fertilità richiede di completare l'aggiunta del campione.
5. Riposizionare il cappuccio e posizionare il tracker in piano sul tavolo.
6. Il tracker terminerà automaticamente il test e visualizzerà i risultati.

Nota: puoi anche ottenere il risultato dall'APP Femometer se hai abbinato il digitale tracker della fertilità con l'app con successo.

7. Estrarre lo stick del test LH e smaltirlo come rifiuto domestico.

Risultato del test

Il risultato della misurazione verrà visualizzato per 30 secondi.

Simbolo "-"

Indica un risultato negativo con una bassa probabilità di concepimento. Per l'ormone luteinizzante (LH), eseguire nuovamente il test dopo 12 ore. Per garantire la precisione del test, per favore prova ogni giorno.

Simbolo "+"

Indica un risultato positivo.

Per l'ormone luteinizzante (LH), quando rileva l'aumento di LH per la prima volta, verrà visualizzato "+", che indica un'alta probabilità di concepimento. Si prega di testare successivamente ogni 4-6 ore.

Simbolo "++"

Indica un forte risultato positivo.

Per l'ormone luteinizzante (LH), viene rilevato un picco di LH. E tu hai la più alta probabilità di concepimento.

Continua a eseguire il test ogni 4-6 ore fino a quando non mostra "+", che indica che hai ovulato.



IT

Limitazioni

1. Questo test non può essere utilizzato come forma di controllo delle nascite.
2. I risultati del test non devono essere influenzati da antidolorifici, antibiotici e altri farmaci comuni. I farmaci contenenti hCG o LH possono influenzare il test e non devono essere assunti durante l'utilizzo dello stick per test di ovulazione LH One Step. Inoltre, il test non funzionerà correttamente per i soggetti in gravidanza, in menopausa o che stanno assumendo pillole anticoncezionali.

Domande e risposte

1. D: È possibile utilizzare lo stick per test di ovulazione LH One Step per evitare la gravidanza?

R: No, il test non deve essere utilizzato come forma di controllo delle nascite.

2. D: Alcol o farmaci comuni influenzano il test?

R: No, ma dovrebbe essere consultato un medico se si assumono farmaci ormonali. Inoltre, l'uso recente di contraccettivi orali, l'allattamento al seno o la gravidanza potrebbero influenzare i risultati.

3. D: Una volta ottenuto un forte risultato positivo, qual è il momento migliore per avere un rapporto?

R: È probabile che l'ovulazione avvenga entro 24-36 ore. Questo è il periodo più fertile. Si consiglia un rapporto sessuale entro questo lasso di tempo.

4. D: Questo test sostituisce il metodo della temperatura corporea basale (BBT)?

A: Lo spostamento della temperatura corporea basale indica principalmente che l'ovulazione è già avvenuta. Lo stick per test di ovulazione LH One Step indica che l'ovulazione sta per verificarsi.

5. D: Un risultato positivo garantisce una gravidanza dopo il rapporto nei giorni fertili?

R: Ci sono molti fattori che possono influenzare la capacità di rimanere incinta. Spesso può essere necessario utilizzare il kit di test per 3-4 mesi prima di raggiungere la gravidanza. Consultare un medico se la gravidanza non viene raggiunta dopo 3-4 mesi.

6. D: Dopo quanto tempo può essere confermata la gravidanza?

R: I test di gravidanza rapidi possono fornire risultati già dal primo periodo mancato.

7. D: A che ora del giorno devo eseguire il test? Devo usare l'urina della prima mattina?

A: L'urina della prima mattina non è raccomandata, ma qualsiasi altra ora del giorno è adatta. Per ottenere i migliori risultati, prova a raccogliere l'urina approssimativamente alla stessa ora ogni giorno.

8. D: Un'eccessiva assunzione di liquidi influenzerà il risultato?

R: Un'abbondante assunzione di liquidi prima del test diluirà l'ormone nelle urine. Si suggerisce di limitare l'assunzione di liquidi per circa due ore prima di raccogliere l'urina.

Utilisation prévue

Le test d'ovulation en bâtonnet LH One Step est un test immunologique à flux latéral rapide, en une étape, sous forme de bâtonnet avec le traceur de fertilité numérique FM-IVY-102 pour la détection qualitative de l'hormone lutéinisante (LH) dans l'urine afin de faciliter la détection de l'ovulation.

Résumé

L'ovulation est la libération d'un ovule par l'ovaire. L'ovule passe ensuite dans la trompe de Fallope où il est prêt à être fécondé. Pour qu'une grossesse se produise, l'ovule doit être fécondé par un spermatozoïde dans les 24 heures suivant sa libération. Immédiatement avant l'ovulation, le corps produit une grande quantité d'hormone lutéinisante (LH) qui déclenche la libération d'un ovule mûr par l'ovaire. Cette "poussée de LH" a généralement lieu au milieu du cycle menstruel.]

Le bâtonnet de test d'ovulation LH One Step est un système complet qui permet de prédire le moment de l'ovulation et le pic de fertilité. C'est pendant cette période de fertilité qu'une grossesse a le plus de chances de se produire.

Le bâtonnet de test d'ovulation LH One Step détecte la poussée de LH dans l'urine, signalant que l'ovulation est susceptible de se produire dans les 24 à 36 heures suivantes. Le test utilise une combinaison d'anticorps, dont un anticorps monoclonal anti-LH, pour détecter de manière sélective les niveaux élevés de LH.

Important : la montée de LH et l'ovulation peuvent ne pas se produire dans tous les cycles.

RÉACTIFS

FR Le test contient des particules anti-LH et un anticorps anti-LH déposé sur la membrane.

Précautions

Pour l'autotest. Ne pas utiliser après la date de péremption.

Ne pas manger, boire ou fumer dans la zone où les échantillons ou les kits sont manipulés.

N'utilisez pas le test si la pochette est endommagée.

Manipulez tous les spécimens comme s'ils contenaient des agents infectieux. Respectez les précautions établies contre les risques microbiologiques tout au long de la procédure et suivez les procédures standard pour l'élimination correcte des échantillons.

Le test utilisé doit être mis au rebut conformément aux réglementations locales. L'humidité et la température peuvent avoir un effet négatif sur les résultats.

Tenir hors de portée des enfants.

Stockage et stabilité

Conservez le produit tel qu'il est emballé dans le sachet scellé, à température ambiante ou au réfrigérateur (2°C-30°C). Le test est stable jusqu'à la date de péremption imprimée sur le sachet scellé. Le test doit rester dans le sachet scellé jusqu'à son utilisation. NE PAS CONGELER. Ne pas utiliser au-delà de la date de péremption.

Collecte et préparation de l'échantillon

Déterminez le moment optimal pour le prélèvement d'urine. Pour de meilleurs résultats, recueillez l'urine à peu près à la même heure chaque jour. Certaines femmes ont constaté que leur meilleur échantillon est prélevé après-midi. Ne recueillez pas le premier échantillon d'urine après le réveil. Réduisez votre consommation de liquide environ 2 heures avant la collecte d'urine. Notez la date, le jour du cycle et l'heure de la collecte d'urine.

Matériel

Matériel fourni

Bâtonnet(s) de test Notice d'emballage Dessiccateur

Matériel requis mais non fourni

Récipient de prélèvement d'échantillons FM-IVY-102 Digital Fertility Tracker

Quand commencer le test

Tout d'abord, déterminez la longueur de votre cycle menstruel. La longueur du cycle menstruel est le nombre de jours entre le premier jour des règles (saignement menstruel) et le dernier jour avant le début des règles suivantes.

Ensuite, déterminez les jours à décompter après les règles pour commencer le test. Trouvez la longueur de votre cycle menstruel sur la première ligne du tableau ci-dessous, et lisez le nombre de jours correspondant dans la deuxième ligne. Il s'agit du nombre de jours après les règles pour commencer le test.

Durée du cycle menstruel																		
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	
6	6	7	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	

Commencez le test le jour indiqué sous la longueur de votre cycle.

Jours à compter à l'avance

Enfin, déterminez le jour du début des tests. À partir du premier jour de la dernière période, y compris celui-ci, comptez le nombre de jours indiqué à l'étape précédente. C'est le jour où le test doit commencer.

Remarque: Si vous n'êtes pas sûr de la durée du cycle menstruel du sujet, utilisez la durée la plus courte du cycle menstruel (21 jours) lorsque vous lisez le tableau. Dans ce cas, il peut être nécessaire de tester pendant plus de 5 jours.

Mode d'emploi

Lisez attentivement l'ensemble de la procédure avant d'effectuer un test. Laissez le bâtonnet-test et l'échantillon d'urine s'équilibrer à température ambiante (20°C~30°C ou 68°F~86°F) avant de procéder au test.

1. Recueillez votre échantillon d'urine dans un récipient sec et propre.
2. Allumez le traceur de fertilité numérique FM-IVY-102.
3. Sortez le bâtonnet-test LH de son emballage, retirez le couvercle du bâtonnet-test et insérez le bâtonnet-test dans le traceur numérique de fertilité.
4. Plongez l'embout absorbant dans votre échantillon d'urine et retirez-le après que le traceur numérique de fertilité vous ait demandé de finir d'ajouter l'échantillon.
5. Remettez le capuchon en place et posez le traceur à plat sur la table.
6. Le traceur terminera automatiquement le test et affichera ensuite les résultats.

Remarque : Vous pouvez également obtenir le résultat à partir de l'application Femometer si vous avez associé le traceur de fertilité numérique à l'application.

7. Retirez le bâtonnet de test LH et jetez-le avec les déchets ménagers.

FR

Résultat du test

Le résultat s'affiche pendant 30 secondes.

Le symbole "-"

Indique un résultat négatif avec une faible probabilité de conception. Pour l'hormone lutéinisante (LH), veuillez effectuer un nouveau test après 12 heures. Pour garantir la précision des tests, veuillez effectuer un test tous les jours.

Le symbole "+"

Indique un résultat positif. Pour l'hormone lutéinisante (LH), lorsqu'il détecte l'augmentation de la LH pour la première fois, le symbole "+" s'affiche, ce qui indique une forte probabilité de conception. Veuillez ensuite effectuer un test toutes les 4 à 6 heures.

Le symbole "++"

Indique un résultat très positif.

Pour l'hormone lutéinisante (LH), la poussée de LH est détectée. Et vous avez la plus grande probabilité de conception.

Continuez à faire le test toutes les 4 à 6 heures jusqu'à ce qu'il affiche "+", ce qui indique que vous avez ovulé.



Restrictions

1. Ce test ne peut pas être utilisé comme une forme de contraception.
2. Les résultats du test ne doivent pas être affectés par les analgésiques, les antibiotiques et autres médicaments courants. Les médicaments contenant de l'hCG ou de la LH peuvent affecter le test et ne doivent pas être pris pendant l'utilisation du stick de test d'ovulation LH One Step. En outre, le test ne fonctionnera pas correctement pour les sujets qui sont enceintes, en ménopause ou qui prennent des pilules contraceptives.

Questions réponses

1. Q: Le bâtonnet de test d'ovulation LH One Step peut-il être utilisé pour éviter une grossesse ?

R: Non, le test ne doit pas être utilisé comme une forme de contraception.

2. Q: L'alcool ou les médicaments courants affectent-ils le test ?

R: Non, mais un médecin doit être consulté en cas de prise de médicaments hormonaux. De même, l'utilisation récente d'un contraceptif oral, l'allaitement ou la grossesse peuvent affecter les résultats.

3. Q: Une fois le résultat très positif obtenu, quel est le meilleur moment pour avoir des rapports sexuels ?

R: L'ovulation est susceptible de se produire dans les 24 à 36 heures. C'est la période la plus fertile. Il est conseillé d'avoir des rapports sexuels dans ce laps de temps.

4. Q: Ce test remplace-t-il la méthode de la température basale du corps (TBC) ?

R: Le changement de la température corporelle basale indique principalement que l'ovulation a déjà eu lieu. Le test d'ovulation LH One Step indique que l'ovulation est sur le point de se produire.

5. Q: Un résultat positif garantit-il une grossesse après un rapport sexuel pendant les jours fertiles ?

R: Il existe de nombreux facteurs qui peuvent affecter la capacité à devenir enceinte. Il est souvent nécessaire d'utiliser le kit de test pendant 3 à 4 mois avant de parvenir à une grossesse. Un médecin doit être consulté si la grossesse n'est pas obtenue après 3-4 mois.

6. Q: Dans quel délai la grossesse peut-elle être confirmée ?

R: Les tests de grossesse rapides peuvent fournir des résultats dès les premières règles manquées.

7. Q: A quel moment de la journée dois-je effectuer le test ? Est-ce que je dois utiliser l'urine du réveil ?

R: L'urine du réveil n'est pas recommandée, mais tout autre moment de la journée convient. Pour de meilleurs résultats, essayez de recueillir l'urine à peu près à la même heure chaque jour.

8. Q: Une forte consommation de liquides peut-elle affecter le résultat ?

R : Une forte consommation de liquides avant le test diluera l'hormone dans l'urine. Il est conseillé de limiter l'ingestion de liquides pendant environ deux heures avant la collecte d'urine.

Uso previsto

El tira reactiva de ovulación de un paso de LH es un inmunoensayo de flujo lateral rápido de un paso en formato de tira con FM-IVY-102 Digital Fertility Tracker para la detección cualitativa de la hormona luteinizante (LH) en la orina para ayudar a la detección de la ovulación.

Resumen

La ovulación es la liberación de un óvulo desde el ovario. El óvulo pasa a la trompa de Falopio en donde está listo para ser fertilizado. Para que pueda suceder el embarazo, el óvulo debe ser fertilizado por la esperma 24 horas después de su liberación. Inmediatamente antes de la ovulación, el cuerpo produce una gran cantidad de la hormona luteinizante (LH) que desencadena la liberación de un óvulo maduro desde el ovario. Esta "oleada de LH" suele tener lugar en la mitad del ciclo menstrual.1

El tira reactivas de LH One Step Ovulation Test detecta el surgimiento de LH en la orina, señalando que es probable que la ovulación ocurra dentro de las próximas 24-36 horas. La prueba utiliza una combinación de anticuerpos incluyendo un anticuerpo monoclonal de LH para detectar selectivamente los niveles elevados de LH.

Importante: El aumento de LH y la ovulación pueden no ocurrir en todos los ciclos.

REACTIVOS

La prueba contiene partículas anti-LH y anticuerpos anti-LH recubiertos en la membrana.

Precauciones

Para Autodiagnóstico. No se use después de la fecha de expiración.

No coma, beba o fume en el área en donde las muestras o kits son manejados.

No utilice la prueba si la bolsa está dañada.

Maneje todos las muestras como si contuvieran agentes infecciosos. Observe las precauciones establecidas contra peligros microbiológicos a través del procedimiento y siga los procedimientos estándar para la disposición adecuada de las muestras.

La prueba usada debe ser descartada de acuerdo con las regulaciones locales. La humedad y temperatura pueden afectar adversamente los resultados.

Mantenga fuera del alcance de los niños.

Almacenamiento y estabilidad

Almacenar tal y como se presenta en la bolsa sellada, a temperatura ambiente o refrigerada (2°C~30°C). La prueba es estable hasta la fecha de caducidad impresa en la bolsa sellada. La prueba debe permanecer en la bolsa sellada hasta su uso. NO CONGELAR. No utilizar más allá de la fecha de caducidad.

Recolección y preparación de muestras

Determine el momento óptimo para recolección de orina. Para mejores resultados, recolecte la orina a la misma hora cada día. Algunas mujeres han descubierto que su mejor muestra es después de las 12 del mediodía. No recolecte la primer muestra de orina al despertar.

Reduzca la ingestión de líquidos aproximadamente 2 horas antes de la recolección de orina. Registre la fecha, día de ciclo y hora de recolección de orina.

Materiales

Materiales proporcionados

Tira(s) Reactivas Prospecto Desecante

Materiales Requeridos pero no proporcionados

Contenedor de recolección de muestras FM-IVY-102 Digital Fertility Tracker

Cuando empezar las pruebas

Primero, determine la duración del ciclo menstrual del sujeto. La duración del ciclo menstrual es el número de días desde el primer día del período del sujeto (sangrado menstrual) al último día antes del que empiece el siguiente período.

Siguiente, determine los días a contar después del período para comenzar las pruebas. Encuentre la duración del ciclo menstrual del sujeto en la fila de la gráfica abajo y lea los días correspondientes a la cuenta de adelante en la segunda fila. Este es el número de días después de la menstruación para comenzar la prueba.

Duración del ciclo menstrual

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
6	6	7	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21

Empiece las pruebas en el día que se muestra debajo de la duración de su ciclo.

Días a contar por adelantado

Por último, determine el día de inicio de las pruebas. A partir del primer día del último periodo, e incluyendo éste, cuente por adelantado el número de días indicado en el paso anterior. Este es el día en el que debe comenzar la prueba. Como orientación básica, se recomienda realizar la prueba una vez al día durante cinco días.

Nota: Si no está seguro de la duración del ciclo menstrual del sujeto, utilice la duración más corta del ciclo menstrual (21 días) al leer la tabla.

Cómo usar

Lea el procedimiento completo y cuidadosamente antes de realizar una prueba. Permita que la tira reactiva y la muestra de orina se equilibren a temperatura ambiente (20°C~30°C o 68°F~86°F) antes de las pruebas.

1. Recolecte su muestra de orina en un contenedor seco y limpio.
2. Encienda el FM-IVY-102 Digital Fertility Tracker.
3. Saque las tiras reactivas LH de la envoltura de aluminio, remueva la cubierta de las tiras reactivas e inserte la tira reactiva en el rastreador de fertilidad digital.
4. Sumerja la punta absorbente en la muestra de orina y remueva después de que el rastreador digital de fertilidad le pida terminar de agregar la muestra.
5. Reemplace la tapa y coloque el rastreador plano sobre la mesa.
6. El rastreador terminará automáticamente la prueba y desplegará los resultados.

Nota: También puede obtener el resultado de la App de Fermómetro si la ha emparejado exitosamente con el rastreador digital de fertilidad.

7. Extraiga la tira reactiva y deséchela como residuo doméstico.

Resultado de la prueba

El resultado de la medición se desplegará por 30 segundos.

Símbolo “-”

Indica un resultado negativo con baja probabilidad de concepción. Para la hormona luteinizante (LH), vuelva a realizar la prueba después de 12 horas. Para garantizar la precisión de las pruebas, por favor, haga la prueba todos los días.

Símbolo “+”

Indica un resultado positivo.

En el caso de la hormona luteinizante (LH), cuando se detecta el aumento de la LH por primera vez, se mostrará “+”, lo que indica una alta probabilidad de concepción. Por favor, haga la prueba cada 4-6 horas después.

Símbolo "++"

Indica un fuerte resultado positivo.

En el caso de la hormona luteinizante (LH), se detecta un aumento de la LH. Y usted tiene la mayor probabilidad de concebir.

Siga realizando la prueba cada 4-6 horas hasta que aparezca "+", lo que indica que ha ovulado.



Limitaciones

1. Este examen no puede ser usado como una forma de control natalidad.
2. Los resultados de la prueba no deben ser afectados por analgésicos, antibióticos y otros medicamentos comunes. Los medicamentos que contienen hCG o LH pueden afectar la prueba y no deben tomarse mientras se usa LH One Step Ovulation Test Stick. Además, la prueba no funcionará correctamente para los sujetos que están embarazadas, en menopausia o tomando pastillas de control de natalidad.

Preguntas y respuestas

1. P: ¿Puede ser usado LH One Step Ovulation test stick para evitar embarazos?

R: No, la prueba no debe ser usada como forma de control de natalidad.

2. P: ¿Afecta el alcohol o los medicamentos comunes a la prueba?

R: No, pero debe consultar un médico si está tomando cualquier medicamento hormonal. También el uso reciente de anticonceptivos orales, amamantar o el embarazo pueden afectar los resultados.

3. P: ¿Una vez que se obtiene el fuerte resultado positivo, cuándo es el mejor momento para tener relaciones sexuales?

R: Es probable que la ovulación ocurra dentro de 24-36 horas. Este es el momento más fértil. Se aconsejan las relaciones sexuales durante este período de tiempo.

4. P: ¿Reemplaza esto el método de temperatura corporal basal (BBT)?

R: El cambio de la temperatura corporal basal indica principalmente que la ovulación ya se ha producido. LH One Step Ovulation Test Stick indica que la ovulación está a punto de producirse.

5. P: ¿Garantiza un resultado positivo un embarazo después de relaciones sexuales dentro de los días fértiles?

R: Existen muchos factores que pueden afectar la habilidad de embarazarse. Frecuentemente puede ser necesario usar el kit de pruebas por 3-4 meses antes de lograr un embarazo. Debe consultar un médico si no se alcanza después de 3-4 meses.

6. ¿Qué tan pronto se puede confirmar el embarazo?

R: Las pruebas rápidas de embarazo pueden proporcionar resultados tan pronto como no se presente la primera menstruación.

7. P: ¿A qué hora del día debo realizar la prueba? ¿Necesito usar la primera orina de la mañana?

R: No se recomienda la primera orina de la mañana, pero cualquier otro momento del día es adecuado. Para mejores resultados, trate de recolectar orina a la misma hora del día.

8. P: ¿Tomar muchos líquidos afectará el resultado?

R: Tomar muchos líquidos antes de la prueba diluirá la hormona en la orina. Se sugiere limitar la toma de fluidos dos horas antes de recolectar orina.



Hangzhou Sejoy Electronics & Instruments Co.,Ltd.

Area C, Building 2, No.365, Wuzhou Road, Yuhang Economic Development Zone, Hangzhou City 311100 Zhejiang China



Shanghai International Holding Corp. GmbH(Europe)

Eiffestrasse 80, 20537 Hamburg, Germany

TEL: +49-40-2513175

Distributor/ Händler:

Lollipop Technology(Hangzhou)Co.,Ltd.

801 Dongguan Building, No.618 Jiangnan Avenue,
Binjiang District, 310000, Hangzhou, Zhejiang, China

尺寸：85*145mm

出血线：3mm

材质：70g 铜版纸 成册