



Woman secret

Jednokrokový prúžkový ovulačný test 5v1

Určené na samodiagnostiku

„Right time“

Vybrali ste si vysokokvalitný ovulačný test **Woman secret „Right time“**.

Účel použitia:

Ovulačný test **Woman secret „Right time“** je určený pre kvalitatívnu detekciu hormónu LH, k rýchlemu a spoľahlivému zisteniu plodných dní ženy. Je rýchly a jednoducho použiteľný. Je to kvalitný test, ktorý dokáže predpovedať, kedy má žena LH (luteinizačný hormón) zvýšený a každodenným použitím ovulačného testu ľahko zistiť, kedy sa blíži k ovulácii. Ovulačné testy - Woman secret „Right time“ pomáhajú denne sledovať ovuláciu a plodnosť. Test je určený na domáce použitie - na samodiagnostiku (samotestovanie).

Súhrn:

Jednokrokový prúžkový ovulačný test je imunochromatografický test in vitro na kvalitatívne a semikvantitatívne stanovenie ľudského luteinizačného hormónu (LH) v moči na predpovedanie času ovulácie u žien.

Zloženie:

Každé vrecko obsahuje jeden imunochromatografický test, ktorý obsahuje anti-LH protilátky a konjugáty v stabilizačnej matrici, ktorá obsahuje proteíny a azid sodný.

Obmedzenia:

- Jednokrokový prúžkový ovulačný test je určený len na diagnostické použitie in vitro.
- Zvýšené koncentrácie chorionického gonadotropínu (hCG) interferujú s testovaním LH.
- Netestujte vzorky od tehotných žien a ľudí s patologickými stavmi spôsobujúcich vyššie hladiny hCG.
- Nepoužívajte jednokrokový prúžkový ovulačný test ako antikoncepcnú pomôcku.

Princíp :

Luteinizačný hormón, skratene LH, je pohlavný hormón produkovaný hypofýzou a je vždy prítomný v ľudskom moči. Jeho koncentrácia sa dramaticky zvyšuje a v najplodnejší deň, kedy sa dosiahne jeho maximum dochádza k ovulácii, dozretiu vajíčok. Toto zvýšenie LH spúšťa ovuláciu, proces, počas ktorého sa z vaječníka ženy uvoľní vajíčko. Pretože vajíčko môže byť oplodnené iba 6 až 24 hodín po ovulácii, je pre ženy, ktoré chcú otehotnieť, veľmi dôležité zistiť ovuláciu vopred testovaním nárast LH. Nárast LH signalizuje, že k ovulácii môže dôjsť v najbližších 24-48 hodinách. Ak budete mať pohlavný styk počas týchto 24-48 hodín po zistení nárastu LH hormónu, šanca na počatie sa budú maximalizovať.

Aby ste sa uistili, môžete testovať dvakrát denne, raz v skoršom časovom rámci a raz v neskoršom časovom rámci.

Kedy začať s testom?

Pred použitím musíte odsledovať dĺžku svojho menštruačného cyklu, tzn. zistiť počet dní od prvého dňa Vašej menštruácie do dňa nasledujúcej menštruácie. Prosím, pozorne sledujte tabuľku, ktorá určuje, kedy môžete začať testovanie. Ak je Váš cyklus kratší ako 21 dní alebo dlhší ako 38 dní, konzultujte tento stav s Vaším lekárom. Ak neviete, aký dlhý je Váš cyklus, môžete začať 11. dňom po Vašej prvej perióde. Opakujte test po dobu 5 dní alebo pokiaľ LH hormón nie je zdetekovaný pomocou testovania.

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

Odber moču:

- Najlepší čas na testovanie je od 11:00 do 15:00 a od 17:00 do 22:00.
- Nepoužívajte prvý ranný moč. Skoré ranné testovanie sa neodporúča, pretože LH hormón sa objaví v moči až neskôr počas dňa.
- Používajte moč odobraný približne v rovnakom čase každého dňa testovania.
- Použite čistú a suchú nádobu.
- Znížte príjem tekutín 2 hodiny pred odberom vzorky moču, nakoľko môže dôjsť k zníženiu koncentrácie LH v moči.
- Pre optimálne výsledky vykonajte test na čerstvej vzorke.

Postup testovania:

1. Neotvárajte testovacie vrecko, kým nie ste pripravená vykonať test.
2. Pred testovaním sa uistite, že test aj vzorka moču majú izbovú teplotu (18°C – 30°C).
3. Odoberte vzorku do suchej a čistej nádoby.
4. Testovací prúžok vyberte z ochranného obalu (vrecka) a uchopte ho za farebnú časť. Opačnej strany sa nedotýkajte, aby nedošlo ku skresleniu výsledku testu.
5. Testovací prúžok ponorte na 10 sekúnd do nádoby so vzorkou moču, ale len po vyznačenú časť (max).
6. Vyberte prúžok a položte ho na rovný, čistý a nesavý povrch.
7. Prečítajte si výsledok do 5-tich minút od vykonania testu. Pred prečítaním výsledku je dôležité, aby bolo pozadie jasné.



Interpretácia výsledku testu:

Negatívny:

Ak sa v testovacej časti objaví len jedna čiarka, prípadne sa objaví druhá čiarka, avšak výrazne bledšia, test je negatívny.

Pozitívny:

Ak sú v testovacej časti rovnako viditeľné obidve čiarky, prípadne jedna čiarka je rovnaká alebo tmavšia ako druhá čiarka, ovuláciu budete mať pravdepodobne nasledujúcich 24 - 48 hodín. Ak chcete otehotnieť je najlepší čas mať pohlavný styk pred uplynutím 48 hodín.

Chybný:

Ak sa v priebehu 5-tich minút od vykonania testu neobjaví žiadny kontrolný pás, výsledok je neplatný a treba ho ignorovať. Test zlyhal alebo nebol správne dodržaný testovací postup. Overtete testovací postup a zopakujte test s novou testovacou súpravou.



Poznámka:

Výsledky neinterpretujte po viac ako piatich minútach. Aby ste predišli nedorozumeniu, test po piatich minútach zlikvidujte.

Upozornenie:

- Po použití testovacieho prúžku ho zlikvidujte v koši na odpad.
- Testovacia súprava by mala zostať vo fóliovom vrecku až do doby jej použitia.
- Akónáhle ste fóliový obal otvorili, test ihneď použite. Test by mal byť vykonaný do 1 hodiny po otvorení vrecka.
- Nepoužívajte testovaciu súpravu, ak bolo fóliové vrecko porušené, poškodené alebo otvorené po jeho vytiahnutí z krabičky.
- Nedotýkajte sa membrány umiestenej vnútri okienok.
- Nepoužívajte po dátume expirácie.
- Nepreháňajte vysušadlo a test uchovávajte mimo dosahu detí.
- Výsledky testu majú informatívny charakter.**

Skladovanie:

Testovaciu súpravu skladujte pri izbovej teplote 2°C až 30°C.
Testovacia súprava by mala byť chránená pred slnečným žiarením, vlhkom a teplom.
Nezmrazujte.

Testovacia súprava obsahuje:

Každé vrecko obsahuje:

- Prúžkový ovulačný test
- Vysušadlo (Vyhodte - Nejedzte).

Každá krabička obsahuje:

- 5 ks fóliových vreciek
- Návod na použitie
- Testovacia nádobka

Charakteristika:

Analytická citlivosť (analytical sensitivity): Detekčný limit pre LH Test je 25 mIU/ml LH. Vzorky moču s koncentráciou LH 25 mIU/ml alebo vyššou vyvolajú pozitívny výsledok.“

Analytická špecifickosť (analytical specificity): Ovulačné testovacie súpravy boli testované so vzorkami roztokov s koncentráciou LH 0 a 25 mIU/ml, ku ktorým boli pridané homologné hormóny FSH (200 mIU/ml) a TSH (250 µU/ml). Žiadna z látok nemala vplyv na funkčnosť výrobku. Sledovaná špecifickosť- po pridaní hemoglobínu (10mg/ml) bilirubínu (0,06 mg/ml) a albumínu (100mg/ml) - žiadna zo substancií nemala vplyvna funkčnosť výrobku.

Ďalšie potenciálne interferujúce látky:

Krížová reakcia LH testovacích súprav bola hodnotená s nasledujúcimi látkami uvedenými nižšie v tabuľke. Nebola pozorovaná žiadna krížová reakcia.

Acetaminofén (Paracetamol)	20 mg/ml	Glukóza	20 mg/ml
Kyselina acetylsalicylová	20 mg/ml	Atropín	20 mg/ml
Kyselina askorbová	20 mg/ml	Hemoglobín	1 mg/dl

Klinická štúdia:

Klinická štúdia prebiehala na dvoch klinikách (dve štúdie). V každej štúdii bolo vykonané testovanie so vzorkami od 110 pacientiek (220 celkovo). Pre porovnanie výsledkov testovania bol použitý iný komerčný výrobok s rovnakou citlivosťou ako test, ktorý ste sa rozhodli použiť. Na základe výsledkov bola dokázaná zhoda 100%.

Použité symboly:

	Pozri návod na použitie		Nepoužívať, pokiaľ je poškodený primárny obal
	Nepoužívajte opakovane		Teplotné obmedzenie 2°C - 30°C
	Conformité Européne (Európska zhoda)		Obsah postačuje na <n> skúšok
	Dátum spotreby		Pridelené registračné číslo SÚJKL
	Kód šarže		Chrániť pred slnkom
	In Vitro diagnostická pomôcka - určené na samotestovanie		Uchovávať v suchu
	Výrobca (meno spoločnosti, adresa)		

Výrobca a distribútor:



IMPERIAL VITAMINS, s.r.o.

Horná 13, 038 61 Vrútky
Slovensko
tel.: 043/4001082, fax: 043/4001084
e-mail: womansecret@womansecret.sk

web: www.tehotenkestesty.sk, www.imperialvitamins.sk



1023

P81307

IVSK-OT-IFO S5/04/2022-04-07

V predaji aj ďalšie testy z rady „Woman secret“

Woman secret „BABY“

Jednokrokový HCG tehotenský test