

TEST S3 Szybki test 3 w 1 na choroby przenoszone drogą płciową



Cena: 101,09 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	1-3 dni robocze
Opakowanie	1 zestaw
Postać	Test antygenowy
Producent	JD Biotech Corp.
Rejestracja	
Zastosowanie	Test diagnostyczny

Opis produktu

Test antygenowy S3 wykrywający choroby intymne jest nowoczesnym produktem, który nie tylko wykrywa mikroorganizmy chorobotwórcze ale je także różnicuje. Jest to szybkim test panelowy, który każdy może wykonać samodzielnie w domu.

Test wykrywa następujące choroby przenoszone drogą płciową:

- Trichomonas Vaginalis (rzęsistek pochwy wywołujący rzęsistkowicę)
- Candida Albicans (drożdżak bielnik biały wywołujący grzybicę)
- Gardnerella Vaginalis (bakteria wywołująca bakteryjne zapalenie pochwy)

Test antygenowy S3 służy do diagnostyki in vitro.

Według informacji WHO choroby zakaźne przenoszone drogą płciową są najczęstszą przyczyną poważnych schorzeń. Zarówno brak wczesnej diagnozy jak i leczenia chorób wywołanych przez bakterie, których środowiskiem namnażania są drogi moczowo-płciowe może skutkować poważnymi konsekwencjami takimi jak:

- niepłodność,
- uszkodzenia płodu,
- infekcje noworodków,
- ciąża pozamaciczna,
- nowotwory, a w skrajnych przypadkach śmierć.

Najczęściej występujące zakażenia, które pochodzą od

- Candida albicans (wywołuje kandydozę),
- Trichomonas vaginalis (wywołuje rzęsistkowicę pochwową)
- Gardnerella vaginalis który odpowiada za bakteryjne zakażenie pochwy.

Objawy zarażenia poszczególnymi bakteriami, pomimo tego, iż są swoiste, to są trudne do zidentyfikowania bez odpowiedniej

diagnostyki.

Do najczęstszych objawów należą: świąd, pieczenie, zaczerwienienie, upławy, nieprzyjemny zapach.

Na zakażenia bakteryjne narażony jest każdy, niezależnie od płci. Często jednak typowe objawy dotyczą kobiet, a mężczyźni, pomimo tego, że następstwa chorobowe są dla nich groźne, są nieświadomymi nosicielami.

Proste testy do domowej samokontroli są ważnym ogniwem w prawidłowym leczeniu, ponieważ takie testy są łatwo dostępne, łatwe do wykonania i bardzo czułe, dzięki czemu wynik jest klarowny i pewny.

Sposób użycia

Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcją.

Test powinien być wykonany rano, ponieważ do jego wykonania najbardziej odpowiedni będzie pierwszy poranny moc. Pozwala on na największą dokładność.

- Do dołączonego pojemnika należy zebrać próbkę moczu.
- Następnie wyciągnąć z opakowania probówkę.
- Otworzyć fioletową nasadkę probówki i ustawić ją w pozycji pionowej na stole. Należy zachować ostrożność tak, aby nie doszło do wylania płynu.
- Wyciągnąć z opakowania zakraplacz i za jego pomocą pobrać 0,5 ml moczu w celu skalowania wskazania zakraplacza do probówki z buforem próbki.
- Następnie należy dokładnie zakręcić nakrętkę i obracać probówkę zgodnie z ruchem wskazówek zegara przez 5 sekund. Mocz i roztwór próbki powinny zostać dokładnie wymieszane.
- Wyciągnąć kasetki testowe T.V/C.A/G.V z opakowania foliowego.
- Oderwać górą część fioletowej nasadki węzła probówki na próbkę.
- Wlać po 4 krople płynu powstałego po zmieszaniu moczu z buforem w strefę :S" w kolejnych miejscach: TV, CA, GV na kasetce. - Płyn zacznie przesuwać się w górę.
- Kasetkę testową należy pozostawić w temperaturze pokojowej na płaskim podłożu i odczekać 15 minut. Po upływie tego czasu można odczytać wynik testu.

Wyniki testu

- **Wynik pozytywny**

- widoczne są dwie linie: jedna kolorowa linia w sektorze linii kontrolnej © i druga kolorowa linia widoczna w sektorze testowym (T).

- **Wynik negatywny**

- w strefie linii kontrolnej C widoczna jest jedna kolorowa linia. W strefie testowej T nie widać żadnej linii.

- **Wynik nieprawidłowy**

- nie jest widoczna linia kontrolna. Powodem braku linii kontrolnej na kasetce testowej może być niedostateczna ilość próbki lub błędy w technice proceduralnej. W takim przypadku należy ponownie zapoznać się z procedurą testową i powtórzyć test z nową kasetką.

Negatywny wynik testu wyklucza chorobę. Natomiast w przypadku pozytywnego wyniku testu, należy niezwłocznie skonsultować się z lekarzem.

Dokładność testu

- Trichomonas vaginalis - czułość: 100%; swoistość : 99%; dokładność : 99,5%
- Candida albicans - czułość: 95,5%, swoistość : 98,4%; dokładność : 96,7%
- Gardnerella vaginalis - czułość: 95,1%; swoistość: 98%; dokładność: 96,7%

Ważne

- Do wykonania testu nie należy używać próbki moczu, w której znajduje się krew., ponieważ obecność krwi w moczu może zaburzać wyniki testu.
- Test należy wykonać w ciągu jednej godziny od chwili otwarcia opakowania, ponieważ wilgoć w powietrzu może wpływać na wynik testu.
- Należy unikać kontaktu z buforem. Jeżeli dojdzie do kontaktu buforu ze skórą lub oczami to należy przemyć to miejsce bieżącą wodą z kranu przez około 1 – 2 minuty.

- Nie należy mieszać próbek moczu z buforem zbyt energicznie. Jeżeli po wymieszaniu na powierzchni cieczy widać pęcherzyki powietrza to należy probówkę odstawić na 3 – 5 minut aż pęcherzyki znikną. Dopiero wtedy, gdy pęcherzyki nie będą już widoczne można rozpocząć przeprowadzanie testu.
- Test służy wyłącznie do jednorazowego wykonania.
- Nie należy używać testu po upływie terminu ważności.
- Jeżeli hermetycznie zamknięte opakowanie z kasetką testową ma jakiegokolwiek uszkodzenia to nie należy używać takiego testu.

Zawartość opakowania

- jedna torebka foliowa: zawierająca po jednej kasetce testowej T.V/C.A/G.V oraz 1 środek osuszający
- jeden zakraplacz 0,5 ml
- jedna miseczka na mocz
- probówka na próbkę (zakrętka w kolorze fioletowych)0,3 ml / probówkę zawiera: 0,01% soli fizjologicznej Tris, 0,05% azydku sodu, 0,1% T-100, detergent (pH 7,5)/
- instrukcja obsługi w języku polskim.

Przechowywanie

Test należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
Należy go chronić przed dostępem promieni słonecznych,
Test przechowuje się w temperaturze od 2 do 30°C.
Nie należy go zamrażać.

Producent

Jej Daniel (JD) Biotech Corp.
A201, Building 1, No. 69 Hua Yang Road
Jinan, Shandong 250100 Chiny

Dystrybutor

Farmabol Sp. z o.o.
ul. T. Ociepki 4
34-600 Limanowa

Galeria

