

TEST S3 Szybki test dla kobiet i mężczyzn na choroby przenoszone drogą płciową x 1 szt.

Cena: 99,33 zł



Opis słownikowy

Producent	FARMABOL
Rejestracja	Wyrób medyczny inny

Opis produktu

Postać

Test

Opakowanie

- Jedna torebka foliowa: zawiera jedną kasetkę testową T.V/C.A/G.V i jeden środek osuszający.
- Jeden 0,5ml zakraplacz
- Jedna miseczek na mocz
- Próbówka na próbkę
- Instrukcja obsługi

Opis

Test antygenowy typu 3w1 do samodzielnego wykonania z próbki moczu. Szybki test pozwala wykryć antygeny *Trichomonas vaginalis* (rzęsistkowicy), *Candida albicans* (kandydozy) i *Gardenerella vaginalis* (bakteryjnego zapalenia pochwy).

Wskazania



Szybki test antygenowy dla kobiet i mężczyzn na choroby przenoszone drogą płciową (Candida Albicans, Trichomonas Vaginalis, Gardnerella Vaginalis)

apteka
w sieci

Uwagi

Nie należy pobierać próbek moczu zawierających krew, gdyż może to wpływać na wynik testu. Kasetkę testową należy wykorzystać w ciągu 1 godziny po otwarciu opakowania aby zapobiec wpływowi wilgoci na dokładność testu. Probówka zawiera neutralny bufor. Jeśli dostanie się do oczu lub na skórę, należy przemyć obszar wodą z kranu przez 1 do 2 minut, aby uniknąć możliwych alergii. Nie jest konieczne mocne mieszanie próbki moczu z zawartym w niej buforem w probówce. Jeśli na powierzchni cieczy unosi się zbyt wiele bąbelków; po wymieszaniu odstawić probówkę na 3 do 5 minut, do zaniknięcia pęcherzyków, po czym przystąpić do testu.

Nie używać moczu zawierającego krew. Czerwone krwinki, mogą mylnie zmienić odczytanie wyniku, ponieważ linia reakcji dla tego testu jest również czerwono-fioletowa. Nie dodawać więcej niż 4 krople zmieszanej próbki moczu z buforem. Może wyciekać z miejsca na kasetce co może wpływać na odczyt. Nie czytać wyniku po 30 minutach od wykonania testu, ponieważ test negatywny może stać się pozytywny, z powodu działania utleniającego powietrza. Wynik nie będzie dokładny i nie może być traktowany jako ostateczny odczyt.

Sposób użycia

Należy zapoznać się z instrukcją obsługi dołączonej do opakowania.