

## TEST MAGNI-MAN kasetkowy test płodność dla mężczyzn 2 sztuki DIATHER



Cena: 35,90 PLN

### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	2 szt.
Postać	-
Producent	DIATHER SP. Z O.O. SP.K.
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny inny
Substancja czynna	-

### Opis produktu

**Opis** TEST MAGNI-MAN kasetkowy test płodność dla mężczyzn 2sztuki DIATHER TEST MAGNI-MAN (2 TESTY) domowy, kasetkowy test do jakościowego oznaczania stężenia plemników w próbce nasienia ludzkiego. ZASTOSOWANIE Szybki test przeznaczony jest do oznaczania zawartości plemników w próbce nasienia ludzkiego. Test jakościowy, wynik otrzymujemy za ledwie w 5 minut. CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU TEST MAGNI-MAN przeznaczony jest do oznaczania stężenia plemników, jest środkiem pomocniczym w diagnostyce i obserwacji leczenia niepłodności u mężczyzn. Za pomocą testu określimy zawartość plemników w nasieniu w odniesieniu do wartości granicznych. Wynik testu wskazujący stężenie plemników niższe niż poziom testowy 15mln/ml, może wskazywać na oligozoospermie oraz czynnik męskiej niepłodności. WSKAZANIA DO WYKONANIA TESTU kontrola płodności u mężczyzn, przebadanie nasienia. STRESZCZENIE TEST MAGNI-MAN jest środkiem pomocniczym w diagnostyce i obserwacji leczenia niepłodności u mężczyzn. Zestaw testowy służy do jakościowego oznaczania zawartości plemników w próbce nasienia ludzkiego. W teście wykorzystano technologię biochemicznie obojętnej membrany wykonanej z włókna szklanego, charakteryzującej się wysoką zdolnością absorpcyjną. Imobilizowany na powierzchni pierwszej warstwy membrany materiał poddawany jest reakcji z odczynnikami, a następnie dokonywany jest odczyt wyniku. OPAKOWANIE ZAWIERA 2 x saszetka z testem kasetkowym, pipetą nakraplającą 2 x pojemniki na próbkę 1 pojemnik z zakraplaczem z roztworem barwiącym 1 pojemnik z zakraplaczem z roztworem płuczącym 1 statyw na próbki 1 karta z procedurą badania instrukcja użycia - Wyrób medyczny przeznaczony do samokontroli - posiada oznakowanie CE. - Posiada deklarację zgodności UE. - Zawiera instrukcję obsługi w języku polskim.