

## Tik'Alert, szybki test do wczesnego wykrywania infekcji Borrelia (kleszcze) w krwi, 1 szt.

Cena: 51,99 zł



### Opis słownikowy

Postać	test
Producent	Zbadajsie
Rejestracja	Wyrób medyczny

### Opis produktu

#### Informacje podstawowe Tik'Alert, szybki test do wczesnego wykrywania infekcji Borrelia (kleszcze) w krwi, 1 szt.

Profesjonalny test domowego użytku do wykrywania przeciwciał IgM przeciwko Borrelia (wczesna faza Boreliozy). Test pozwala na wykrycie przeciwciał klasy IgM, które pojawiają się w pierwszej fazie infekcji - kiedy ewentualne leczenie jest najskuteczniejsze. Przeciwciała IgM utrzymują się w krwi do kilkunastu miesięcy po ukąszeniu zarażonego kleszcza, komara, wszy lub innego owada przenoszącego boreliozę. Po zauważeniu ukąszenia należy odczekać co najmniej 2 tygodnie (tyle czasu potrzebuje organizm na wyprodukowanie przeciwciał), a następnie wykonać test.

Wykonanie testu oraz odczytanie wyniku badania jest szybkie i proste - zajmuje 10 minut. Wiarygodność testu TIK'Alert jest wysoka.

#### Skład Tik'Alert, szybki test do wczesnego wykrywania infekcji Borrelia (kleszcze) w krwi, 1 szt.

##### Zawartość opakowania

1 aluminiowa, szczelna torebka zawierająca: 1 płytkę testową, 1 plastikową pipetę, 1 saszetkę z pochłaniaczem wilgoci; 1 butelka z zakraplaczem zawierająca 1 ml diluentu, 1 sterylny lancet (nakłuwacz) do pobierania krwi oraz 1 ulotka informacyjna.

## Wskazania Tik'Alert, szybki test do wczesnego wykrywania infekcji Borrelia (kleszcze) w krwi, 1 szt.

Test na boreliozę TIK'ALERT służy do diagnostyki wczesnej boreliozy. Test najlepiej wykonać po 6 tygodniach od ukąszenia. Objawy wskazujące na infekcję to:

zmiany skórne w postaci pierścieniowatego rumienia, tzw. rumień wędrujący, rumień po kleszczu lub zaczerwienie po kleszczu, objawy ogólne związane z osłabieniem, częste bóle głowy, wędrujące, przemijające zapalenie stawów, bóle stawów i mięśni, objawy grypopodobne, gorączka, zaburzenia czucia, objawy ze strony narządu wzroku, zapalenie spojówek.

## Dawkowanie Tik'Alert, szybki test do wczesnego wykrywania infekcji Borrelia (kleszcze) w krwi, 1 szt.

Umyj ręce mydłem i opłucz pod bieżącą wodą. Rozerwij aluminiową torebkę wzdłuż krawędzi, a następnie wyjmij płytkę testową oraz plastikową pipetę. Wyrzuć torebkę z pochłaniaczem wilgoci. Dociśnij mocno mały pomarańczowy element, aż usłyszysz kliknięcie wskazujące, że urządzenie jest aktywowane. Zdejmij pomarańczowy element, obracając go w prawo lub w lewo. Zdezynfekuj opuszek środkowego lub wskazującego palca dłoni. Aby zwiększyć ukrwienie, pomasuj wybrany opuszek palca. Mocno dociśnij lancet do zdezynfekowanej części opuszka, tak aby znajdował się w bezpośrednim kontakcie ze skórą. Naciśnij przycisk wysuwający lancet. Końcówka nakłuwacza schowa się automatycznie, zapewniając bezpieczeństwo po jego użyciu. Delikatnie masuj nakłuty opuszek palca, aby uzyskać krople krwi. Nie uciskaj pipety, zbliż jej końcówkę do kropli krwi. Krew migruje przez kapilarę aż do linii wyznaczonej na pipecie. Za pomocą masażu możesz uzyskać kolejną kroplę krwi, jeżeli linia na pipecie nie została osiągnięta. W miarę możliwości należy unikać wciągania do pipety pęcherzyków powietrza. Przenieś pobraną krew do dołka próbkowego płytki testowej poprzez ściśnięcie końcówki pipety. Poczekać aż cała pobrana próbka krwi znajdzie się w dołku próbkowym. Odkręć niebieską nakrętkę (biała nakrętka zostaje dokładnie przykręcona), a następnie dodaj 4-5 kropli diluentu do dołka próbkowego. Odczytaj wynik testu po 10 minutach, Nie interpretuj wyniku testu po 15 minutach.

## Informacje dodatkowe Tik'Alert, szybki test do wczesnego wykrywania infekcji Borrelia (kleszcze) w krwi, 1 szt.

Przechowywać w temperaturze 4-30stopni Celsjusza. Nie zamrażać.  
Przechowywać w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.

## Galeria

