

# Helicobacter Antygen TEST z kału 1 sztuka



Nasza cena: 33,19 zł

## Opis słownikowy

Opakowanie	*1
Producent	HYDREX PRZED.TECH.HANDL. POLSKA
Rejestracja	Wyrób medyczny

## Opis produktu

### Opis

#### Helicobacter Antygen TEST domowa kontrola żołądka dla całej rodziny!

Helicobacter Antygen TEST to doskonałe narzędzie do domowej diagnostyki, które pozwala na szybkie wykrycie antygenów H. pylori w kale. Bakteria ta odpowiedzialna jest za liczne problemy z układem pokarmowym, powodując takie choroby jak nowotwory żołądka czy jelit.

#### Test ten ze względu na nieinwazyjny rodzaj pobrania próbki szczególnie zalecany jest dla dzieci.

Badanie z wykorzystaniem Helicobacter Antygen TEST wskazane jest zarówno dla osób, które cierpią na niewiadomego pochodzenia dolegliwości jelitowo-żołądkowe, jak i dla pacjentów ze stwierdzoną już obecnością bakterii H.pylori w organizmie, które poddały się terapii.

Test z zastosowaniem antygenów umożliwia zbadanie skuteczności podjętej kuracji leczniczej, jednak jego wiarygodny wynik uzyskuje się dopiero po upływie min. 4-5 tygodni od jej zakończenia.

Prawidłowo przeprowadzony test charakteryzuje się czułością wynoszącą ponad 99,9%. W celu przeprowadzenia poprawnego badania konieczne należy zapoznać się z instrukcją jego obsługi dołączoną do opakowania.

Wynik testu pojawia się po 10 minutach od zakroplenia okienka na płytce testowej i utrzymuje się przez następne 10 minut. Odczyty robione po dłuższym czasie nie są już wiarygodne.

W opakowaniu Helicobacter Antygen TEST znajduje się płytka testowa zapakowana w folię aluminiową oraz pojemnik z aplikatorem do pobierania próbek i pojemnik roztworem ekstrakcyjnym.

Pamiętaj o tym, że wczesne wykrycie bakterii H. pylori i podjęcie leczenia, pozwala uniknąć poważnych problemów zdrowotnych. Dlatego

badaj siebie i swoją rodzinę systematycznie stosując szybki i wygodny test domowy.

Zdjęcie przedstawia opakowanie z 2018 roku, w sprzedaży mogą pojawiać się również starsze opakowania.

## Jak wykonać badanie?

Badanie Zdrowy żołądek Helicobacter Antygen TEST ma przede wszystkim za zadanie wykryć antygen H. pylori znajdujący się w kale. Aby badanie mogło zostać uznane za wiarygodne, należy ściśle stosować się do zaleceń zawartych w instrukcji obsługi tego produktu.

## Przed badaniem

W opakowaniu testu powinno znajdować się niezbędne do wykonania badania wyposażenie, a więc:

- aluminiowa szczelnie zamknięta koperta, zawierająca płytkę testową oraz środek pochłaniający wilgoć,
- pojemnik z roztworem ekstrakcyjnym oraz aplikator do pobierania próbek kału,
- instrukcja obsługi produktu.

Przed przystąpieniem do wykonania badania przygotuj zegarek, który będzie niezbędny do odmierzenia czasu odczytu wyniku testu, a także chusteczkę higieniczną, za pomocą której odłamsz końcówkę w pojemniku do próbek kału.

Przygotuj również próbkę kału w dokładnie umyтым i osuszonym pojemniku. Próbkę można pobrać o dowolnej porze dnia, jednak nie powinna być ona pobierana w trakcie przyjmowania antybiotyków, inhibitorów pompy protonowej czy też preparatów bizmutu, ponieważ takie środki hamują wydalanie bakterii H. pylori.

- Badanie powinno zostać wykonane zaraz po pobraniu próbki kału.
- Pobranie próbki do badania
- Pojemnik do pobierania próbek kału trzymaj w taki sposób, aby niebieska nakrętka była na górze, a biała na dole. Odkręć niebieską nakrętkę i za pomocą aplikatora pobierz próbkę do badania. Aby to zrobić „wkręć” końcówkę aplikatora w trzy różne miejsca badanego kału na głębokość ok. 1 cm.

Pamiętaj, aby kał pokrywał powierzchnię aplikatora jedynie cienką warstwą, w przeciwnym razie wynik testu może okazać się nieważny.

Aplikator z pobraną próbką kału wprowadź z powrotem do pojemnika z roztworem ekstrakcyjnym, szczelnie zakręć i energicznie potrząśnij w celu dokładnego wymieszania.

## Wykonanie badania

- Otwórz aluminiową kopertę i wyjmij z niej płytkę testową, a następnie połóż ją na poziomej powierzchni. Znajdujący się w kopercie środek pochłaniający wilgoć wyrzuć do śmieci.
- Badanie testowe musi zostać wykonane w ciągu godziny.
- Odkręć białą nakrętkę znajdującą się na dole pojemnika. Potrząśnij pojemnikiem w taki sposób, aby próbka kału dokładnie wymieszała się ze znajdującym się wewnątrz płynem.
- Przy pomocy chusteczki higienicznej złap za końcówkę pojemnika i odłam ją.
- Ściskając ścianki pojemnika nanieś 3 krople powstałej mieszanki do okienka testowego na płytce pamiętając, aby nie dotykać końcówką owej płytki.
- Odmierz czas za pomocą zegarka. Wynik testu można odczytać po upływie 10 minut. Po czasie dłuższym niż 20 minut wyniku badania nie należy brać pod uwagę.
- Pozostały w pojemniku roztwór należy wylać do toalety, a pusty pojemnik wyrzucić do śmieci.

## Interpretacja wyników

Badanie Zdrowy żołądek Helicobacter Antygen TEST będzie w stu procentach wiarygodne, jeżeli podczas wykonywania badania przestrzegane będą zasady zawarte w instrukcji produktu.

## Wynik dodatni

Wynik pozytywny badania otrzymamy, jeżeli oba paski zarówno w strefie kontrolnej C, jak i w strefie testowej T będą dla nas widoczne.

Będzie to oznaczało, że w próbce kału znajdują się bakterie *Helicobacter pylori*. Intensywność barwy poszczególnych pasków nie ma znaczenia. Nawet bardzo słabo widoczna barwa paska T będzie oznaczała dodatni wynik badania.

### Wynik ujemny

Negatywny wynik testu ma miejsce wówczas, gdy w okienku testowym widoczny jest jedynie pasek kontrolny C, natomiast pasek testowy T nie pojawia się. Oznacza to, że w pobranej próbce nie wykryto bakterii *Helicobacter pylori*.

### Wynik nieważny

Z nieważnym wynikiem testu mamy do czynienia wówczas, gdy w okienku testowym nie pojawia się żaden pasek lub widoczny jest jedynie prążek w strefie testowej T. W takiej sytuacji należy powtórzyć badanie używając do tego nowego testu oraz nowej próbki kału.

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

**To jest wyrób medyczny. Stosuj go zgodnie z instrukcją użycia lub etykietą.**