

Domowe Laboratorium Angina Test Strep A, domowy test do wykrywania paciorkowców grupy A w gardle, 1 sztuka

Cena: 28,48 zł



Opis słownikowy

Dla kogo	Dla dziecka, Dla kobiet, Dla mężczyzn
Opakowanie	1 sztuka
Postać	test
Producent	HYDREX DIAGNOSTICS SP. Z O.O.
Rodzaj produktu	Wyrób medyczny
Wiek	Dla dorosłych, Dla dziecka, Dla młodzieży

Opis produktu

Opis

Test Strep A firmy Domowe Laboratorium to test przeznaczony do użytku domowego, służący do wykrywania paciorkowców grupy A w próbkach wymazu z gardła. Ten prosty w użyciu test umożliwia wstępne potwierdzenie obecności infekcji bakteryjnej gardła, takiej jak angina.

Paciorkowce grupy A są głównym czynnikiem chorobotwórczym w przypadku różnych schorzeń gardła, takich jak ostre zapalenie migdałków, liszajec czy szkarlatyna. Angina to infekcyjna choroba, objawiająca się ostrym zapaleniem migdałków podniebiennych i błony śluzowej gardła. Jej przyczyną są paciorkowce β -hemolizujące z grupy A, znane także jako *Streptococcus pyogenes*. Wczesna diagnoza i leczenie zapalenia gardła mogą zmniejszyć nasilenie objawów i zapobiec powikłaniom.

Zastosowanie

Test in vitro do wykrywania obecności paciorkowców z grupy A w wymazie z gardła w warunkach domowych.

Sposób użycia

Pobieranie próbek:

- Załóż rękawice ochronne.
- Otwórz kopertkę z testem na krótko przed badaniem i wykorzystaj go w ciągu 1 godziny.
- Przytrzymaj język za pomocą depresora (szpatułki) języka.
- Pobierz wymaz z tylnego gardła, migdałków i innych obszarów objętych stanem zapalnym.
- Unikaj dotykania wymazówką języka, policzków i zębów.
- Wykonaj badanie natychmiast po pobraniu próbki.

Wykonanie testu:

- Doprowadź test i odczynniki do temperatury pokojowej (10-30°C).

- Dodaj odpowiednio 4 krople odczynnika A i 4 krople odczynnika B do próbki ekstrakcyjnej i całkowicie wymieszaj do uzyskania koloru żółtego.
- Umieść wymazówkę z badaną próbką w probówce ekstrakcyjnej.
- Obracaj wymazówkę dziesięć razy i pozostaw na jedną minutę.
- Usuń wymazówkę, ściskając jej główkę o wewnątrz próbki. Wysuwając ją, postaraj się pozostawić jak najwięcej płynu z wymazówki.
- Wyrzuć zużytą wymazówkę.
- Zakręć probówkę i wymieszaj zawartość, delikatnie obracając. Próbka ekstrakcyjna musi zostać niezwłocznie zbadana.
- Wyjmij płytkę testową z zamkniętej kopertki i umieść ją na czystej, suchej i równej powierzchni.
- Dodaj 3 krople zmieszanego buforu ekstrakcyjnego z próbki do studzienki na próbkę na płytce testowej (ze znakiem strzałki).
- Odczekaj 10 minut i odczytaj wynik.
- Dokładnie umyj ręce.

Ostrzeżenia

- Test in vitro. Nie połykaj.
- Nie zamieniaj zatyczek między odczynnikami.
- Nie używaj po upływie daty ważności.
- Unikaj kontaktu buforu A oraz B z oczami, wrażliwymi błonami śluzowymi, skaleczeniami i otarciami. W razie kontaktu ze skórą lub oczami przepłucz dużą ilością wody.
- Nie odczytuj wyniku po upływie 15 minut.
- Nie jedz, nie pij i nie pal w miejscu pracy z próbkami testowymi.

Ważne wskazówki

- Wyniki testu nie powinny być wykorzystywane do określenia zakażenia gardła, które może być spowodowane przez organizmy inne niż paciorkowce grupy A.
- Wynik negatywny może być uzyskany z powodu niedokładnego pobrania próbki lub niewystarczającej ilości odczynnika A i B. Jeśli objawy utrzymują się lub nasilają, skonsultuj się z lekarzem.
- Nadmiar krwi lub śluzu może zakłócać wynik testu i dać wynik fałszywie dodatni.
- Potwierdzoną diagnozę może postawić wyłącznie lekarz po ocenie wszystkich wyników klinicznych i laboratoryjnych.
- Ze względu na obecność czynników drażniących test u dzieci powinien być przeprowadzony przez rodziców lub innych dorosłych opiekunów.

Uwagi

Zawartość opakowania

- 1 x foliowa kopertka zawierająca 1 test oraz środek pochłaniający wilgoć,
- 1 x probówka ekstrakcyjna,
- 1 x sterylna wymazówka,
- 1 x odczynnik A (1 ml),
- 1 x odczynnik B (1 ml),
- instrukcja.

Producent

Hydrex Diagnostics Sp. z o.o.
Al. Stanów Zjednoczonych 61A
4-028 Warszawa