

**2019-nCoV IgG/IgM Rapid Test Cassette INCP-402**  
**Szybki test do wykrywania przeciwciał IgG i IgM przeciwko 2019-CoV**  
**w próbkach ludzkiej krwi, surowicy i osoczu do użytku profesjonalnego**  
 Skrócona instrukcja

Choroba COVID-19 objawowa i bezobjawowa, pozostawia ślad w postaci wytworzenia przeciwciał, w pierwszej fazie walki z chorobą - klasy IgM, po przechorowaniu - IgG, które można wykryć w krwi, surowicy lub osoczu.

### Pobranie próbki

Testu 2019-nCoV IgG/IgM Rapid Test Cassette można użyć dla próbki krwi pełnej (pobranej z żyły jak i z palca), surowicy i osocza.

Pobranie krwi z palca:

- Umyj rękę pacjenta ciepłą wodą z mydłem lub przetrzyj wacikiem nasączonym alkoholem. Pozwól skórze wyschnąć.
- Masuj dłoń bez dotykania miejsca nakłucia, pocierając dłoń w kierunku opuszka palca środkowego lub serdecznego.
- Nakłuj skórę sterylnym lancetem. Zetrzyj pierwszą kroplę krwi.
- Delikatnie pocieraj dłoń w kierunku od nadgarstka do dłoni i palca, aby uzyskać pełną kroplę krwi do badania.
- Trzymaj zakraplacz w pozycji pionowej, pobierz próbkę krwi około 1cm powyżej linii znacznika.

### Wykonanie testu

#### Z próbki pełnej krwi pobranej z palca

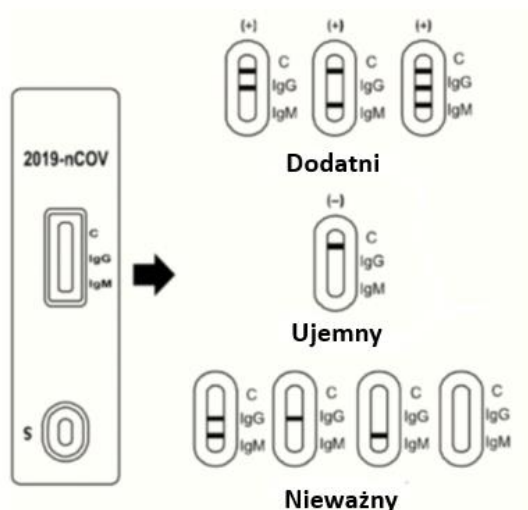
Przenieś 1 pełną kroplę próbki krwi (około 20  $\mu$ l) z zakraplacza do studzienki testu (S), dodaj 2 krople buforu (ok.80 $\mu$ l) i uruchom minutnik.

Uwaga: nie należy używać buforu po upływie 6 miesięcy od pierwszego otwarcia.



### Odczyt testu

Poczekaj do momentu pojawienia się kolorowych linii. Odczytaj wynik po 10 minutach (od momentu naniesienia próbki). Nie należy interpretować wyników po upływie 20 minut.



**IgG DODATNI:** Dwie kolorowe linie testowe. Jedna linia pojawia w rejonie kontrolnym (C), a druga w rejonie testowym IgG.

**IgM DODATNI:** Dwie kolorowe linie testowe. Jedna linia pojawia w rejonie kontrolnym (C), a druga w rejonie testowym IgM.

**IgG i IgM DODATNIE:** Trzy kolorowe linie testowe. Jedna linia pojawia w rejonie kontrolnym (C), dwie w rejonach testowych IgG i IgM.

**UJEMNY:** Jedna kolorowa linia pojawia się w rejonie kontrolnym (C), brak linii w rejonie testowym IgG/IgM.

**NIEWAŻNY:** brak linii kontrolnej - wskazuje na niedostateczną objętość próbki, błąd wykonania testu, nieprawidłowe działanie odczynników. Należy powtórzyć badanie z użyciem nowego testu.

### Charakterystyka testu

<b>Czułość:</b>	
IgM	85,00%
IgG	100,00%
<b>Specyficzność:</b>	
IgM	96,00%
IgG	98,00%
<b>Dokładność:</b>	
IgM	92,00%
IgG	98,60%

Szczegóły dotyczące zakresu braku reakcji krzyżowych i interferencji dostępne w instrukcji testu.