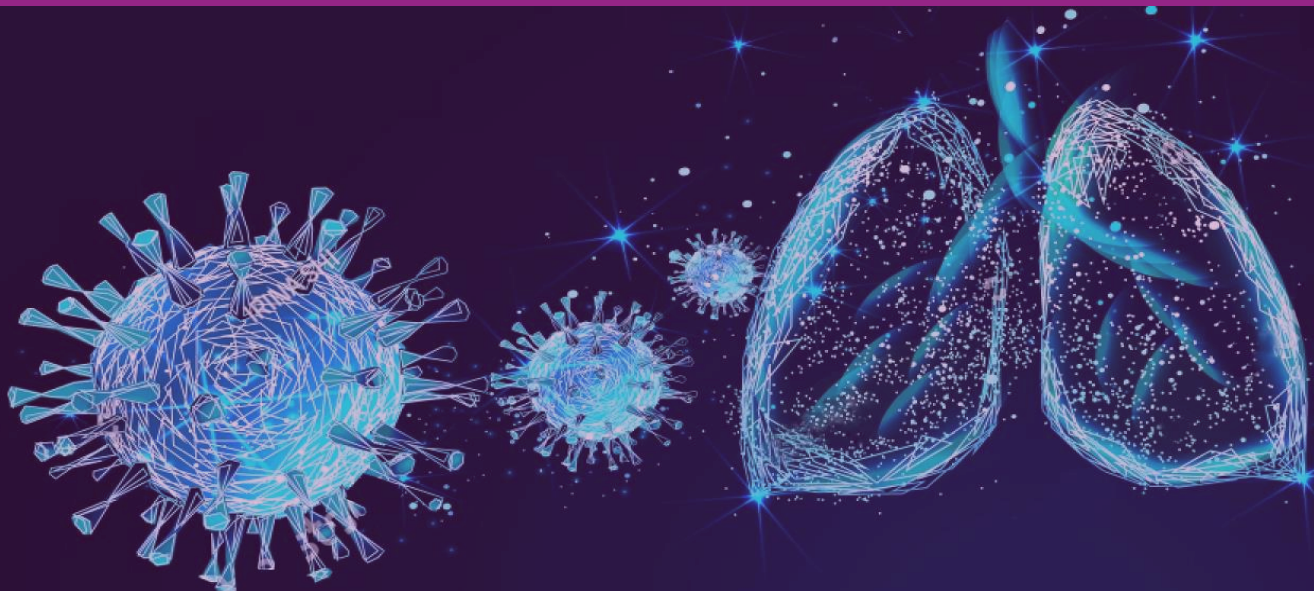


**Genru:**

# Zestaw testowy do wykrywania antygeny SARS-CoV-2 (Złoto koloidalne)



Zestaw testowy do wykrywania antygeny SARS-CoV-2 (Złoto koloidalne) jest szybkim testem immunochromatograficznym z przepływem bocznym do jakościowego wykrywania określonych antygenów SARS-COV-2 w ludzkich drogach oddechowych, pomocnym przy identyfikacji ostrego lub wczesnego zakażenia COVID-19.

CE



# Zestaw testowy do wykrywania antygeny SARS-CoV-2 (Złoto koloidalne)

## Specyfikacja

Próbka; Wymaz ustno-gardłowy, wymaz z nosogardzieli

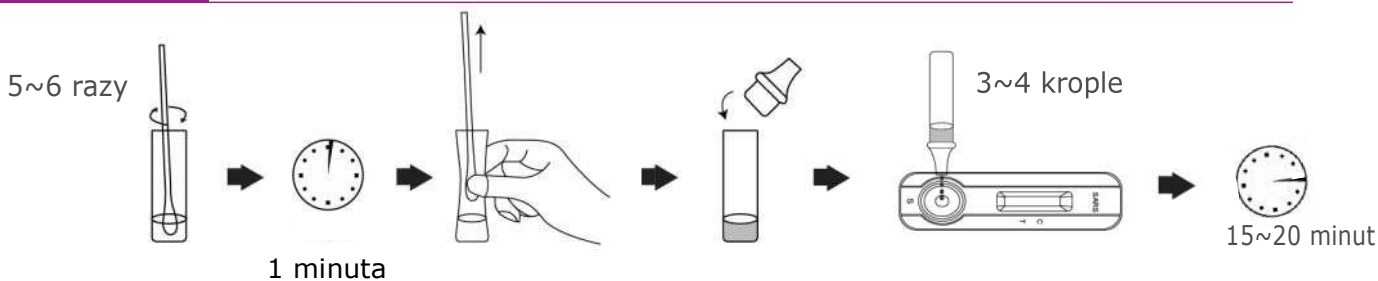
Czas trwania testu: 15-20min

Temperatura przechowywania: 2-30°C

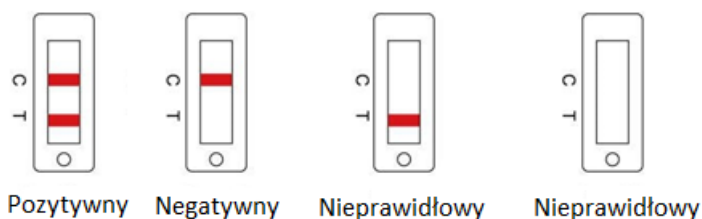
## Cechy

- **PROSTY** – Może być przeprowadzony przez pracowników służby zdrowia wszędzie i o każdej porze bez użycia specjalistycznego sprzętu.
- **SZYBKI** – Błyskawicznie identyfikuje COVID-19 by wypłaszczyć krzywą zachorowań
- **PEWNY** – Wysoka czułość i świetna swoistość w porównaniu z wynikami testów PCR

## Procedura



## Wyniki testu



## Co czyni go pewnym?

272 próbki kliniczne potwierdzone testem PCR zostały zestawione z wynikami testu Genrui. Wyniki przedstawiono w poniższej tabeli.

		PCR		Suma
		Poz	Neg	
Test na antygen SARS-CoV-2 Genrui	Poz	59	2	65
	Neg	8	203	211
Suma		67	205	272

Czułość diagnostyczna: 88.06%(95%CI: 77.82%~94.70%)

Swoistość diagnostyczna : 99.02%(95%CI: 96.52%~99.88%)

Wiarygodność testu: 96.32%(95%CI: 93.34%~98.22%)