

Karta katalogowa produktu:

Test antygenowy SEJOY na obecność SARS-CoV-2, do samokontroli

- Szybki test antygenowy SEJOY SARS-CoV-2 Antigen Rapid Test Cassette, przeznaczony do wykrywania antygeny każdego wariantu koronawirusa SARS-CoV-2, w tym wariantu OMIKRON
- łatwy w użyciu
- Nie jest wymagany dodatkowy sprzęt pomiarowy
- Dokładność większa niż 98%
- Szybki wynik (około 10 min)
- Ulotka z instrukcją w języku polskim
- Test wymazowy, kasetkowy (zanurzenie patyczka jedynie 2,5 cm)
- Zestaw do ekstrakcji
- Torebka na odpady zagrażające biologicznie
- Certyfikat kwalifikacji
- Przeznaczenie: do użytku indywidualnego



Cena 3,11 PLN brutto

Podstawowe parametry produktu

| | |
|---------------------------|---|
| Numer produktu w systemie | 446289 |
| Numer dostawcy | HGK-BHTE976497 |
| Numer Celcen | 3068-00012-5 |
| Kod kreskowy | 6939663976497 |
| Nazwa produktu | Test antygenowy SEJOY na obecność SARS-CoV-2, do samokontroli |
| Opis | szybki test antygenowy SEJOY SARS-CoV-2 Antigen Rapid Test Cassette, przeznaczony do wykrywania antygeny każdego wariantu koronawirusa SARS-CoV-2, w tym wariantu OMIKRON; łatwy w użyciu; nie jest wymagany dodatkowy sprzęt pomiarowy; dokładność większa niż 98%; szybki wynik (około 10 min); ulotka z instrukcją w języku polskim; test wymazowy, kasetkowy (zanurzenie patyczka jedynie 2,5 cm); zestaw do ekstrakcji; torebka na odpady zagrażające biologicznie; certyfikat kwalifikacji; przeznaczenie: do użytku indywidualnego |
| Kategoria | AntywirusC19 |
| Marka | NO NAME |

Cecha

| | |
|--------------|---------|
| W ofercie od | 2022-01 |
|--------------|---------|

Certyfikaty

| | |
|------------------------|----------|
| Nowy produkt w ofercie | Standard |
| Hit | Hit |

Jednostki logistyczne

| | |
|-------------|------------|
| Jednostka 1 | 600 sztuk |
| Jednostka 2 | 9600 sztuk |

Pozostałe zdjęcia produktu

Karta katalogowa produktu str. 2

Test antygenowy SEJOY na obecność SARS-CoV-2, do samokontroli



Serdecznie zapraszamy do współpracy
Hurtowniapapieru.pl Zespół