

Świadectwo Kontroli Jakości

Quality Control Certificate

Krażki diagnostyczne O

Symbol katalogowy **CBMO-8**

PRZEZNACZENIE:
do określania w moczu

Seria 2301
Data ważności 202401

307
i innych płynach ustrojowych
obecności czynnika hamującego
wzrost bakterii Gram-dodatnich
i/lub Gram-ujemnych

Parametry	Teoretyczne wyniki	Uzyskane wyniki
1. Wygląd	Krażek bibułowy o średnicy 9 mm	potwierdzone
2. Nadruk na krążku	bez nadruku	potwierdzone
3. Kolor krążka	biały	potwierdzone
4. Jałowość	badanie jałowości wykonano zgodnie z FP VI	potwierdzone

Przeprowadzona kontrola jakości

Kraków 01.2023



KONTROLA JAKOŚCI

1. Kontrola sterylizacji data..... podpis.....

2. Kontrola jałowości data..... podpis.....

Obecność lub brak wzrostu		
Fiolka 1	Fiolka 2	Fiolka 3

Kontrola wykonana w bulionie TSB

firmy nr serii.....

3. Ilość pojedynczych opakowań w danej serii

Świadectwo Kontroli Jakości

Quality Control Certificate

Krażki diagnostyczne **O**

Symbol katalogowy **CBMO-8**

PRZEZNACZENIE:
do określania w moczu

Seria 2304
Data ważności 202404

307
i innych płynach ustrojowych
obecności czynnika hamującego
wzrost bakterii Gram-dodatnich
i/lub Gram-ujemnych

Parametry	Teoretyczne wyniki	Uzyskane wyniki
5. Wygląd	Krażek bibułowy o średnicy 9 mm	potwierdzone
6. Nadruk na krążku	bez nadruku	potwierdzone
7. Kolor krążka	biały	potwierdzone
8. Jałowość	badanie jałowości wykonano zgodnie z FP VI	potwierdzone

Przeprowadzona kontrola jakości

Kraków 04.2023



Świadectwo Kontroli Jakości

Quality Control Certificate

Krażki diagnostyczne O

Symbol katalogowy **CBMO-8**

PRZEZNACZENIE:
do określania w moczu

Seria 2306
Data ważności 202406

307
i innych płynach ustrojowych
obecności czynnika hamującego
wzrost bakterii Gram-dodatnich
i/lub Gram-ujemnych

Parametry	Teoretyczne wyniki	Uzyskane wyniki
9. Wygląd	Krażek bibułowy o średnicy 9 mm	potwierdzone
10. Nadruk na krążku	bez nadruku	potwierdzone
11. Kolor krążka	biały	potwierdzone
12. Jałowość	badanie jałowości wykonano zgodnie z FP VI	potwierdzone

Przeprowadzona kontrola jakości

Kraków 06.2023



Świadectwo Kontroli Jakości

Quality Control Certificate

Krażki diagnostyczne O

Symbol katalogowy **CBMO-8**

PRZEZNACZENIE:
do określania w moczu
307
i innych płynach ustrojowych
obecności czynnika hamującego
wzrost bakterii Gram-dodatnich
i/lub Gram-ujemnych

Seria 2309
Data ważności 202409

Parametry	Teoretyczne wyniki	Uzyskane wyniki
13. Wygląd	Krażek bibułowy o średnicy 9 mm	potwierdzone
14. Nadruk na krążku	bez nadruku	potwierdzone
15. Kolor krążka	biały	potwierdzone
16. Jałowość	badanie jałowości wykonano zgodnie z FP VI	potwierdzone

Przeprowadzona kontrola jakości

Kraków 09.2023

