

Świadectwo Kontroli Jakości

Quality Control Certificate

Krażki diagnostyczne **BC**

Symbol katalogowy **CBMBC-6**

PRZEZNACZENIE:
do różnicowania bakterii
z rodzaju *Moraxella*
od bakterii z rodzaju *Neisseria*

Seria **2301**
Data ważności **202401**

Parametry	Teoretyczne wyniki	Uzyskane wyniki
1. Wygląd	Krażek bibułowy o średnicy 9 mm	potwierdzone
2. Nadruk na krążku	BC	potwierdzone
3. Kolor krążka	pomarańczowy	potwierdzone
4. Substancja aktywna	glukoza i błękit bromotymolowy	potwierdzone
5. Reakcja wobec szczepów wzorcowych	na podłożu Mueller-Hintona w temp. 35°C przez 24 godz. zmiana zabarwienia wokół krążka i/lub pod niebiesko-zielona żółta	potwierdzone zmiana zabarwienia potwierdzone potwierdzone
<i>Moraxella catarrhalis</i> ATCC 25238 <i>Neisseria sp.</i> ATCC 23970		

Przeprowadzona kontrola jakości

Kraków 01.2023



Świadectwo Kontroli Jakości

Quality Control Certificate

Krażki diagnostyczne **BC**

Symbol katalogowy **CBMBC-6**

PRZEZNACZENIE:
do różnicowania bakterii
z rodzaju *Moraxella*
od bakterii z rodzaju *Neisseria*

Seria 2304
Data ważności 202404

Parametry	Teoretyczne wyniki	Uzyskane wyniki
6. Wygląd	Krażek bibułowy o średnicy 9 mm	potwierdzone
7. Nadruk na krążku	BC	potwierdzone
8. Kolor krążka	pomarańczowy	potwierdzone
9. Substancja aktywna	glukoza i błękit bromotymolowy	potwierdzone
10. Reakcja wobec szczepów wzorcowych	na podłożu Mueller-Hintona w temp. 35°C przez 24 godz. zmiana zabarwienia wokół krążka i/lub pod niebiesko-zielona żółta	potwierdzone zmiana zabarwienia potwierdzone potwierdzone
<i>Moraxella catarrhalis</i> ATCC 25238 <i>Neisseria sp.</i> ATCC 23970		

Przeprowadzona kontrola jakości

Kraków 04.2023



Świadectwo Kontroli Jakości

Quality Control Certificate

Krażki diagnostyczne **BC**

Symbol katalogowy **CBMBC-6**

PRZEZNACZENIE:
do różnicowania bakterii
z rodzaju *Moraxella*
od bakterii z rodzaju *Neisseria*

Seria 2306
Data ważności 202406

Parametry	Teoretyczne wyniki	Uzyskane wyniki
11. Wygląd	Krażek bibułowy o średnicy 9 mm	potwierdzone
12. Nadruk na krążku	BC	potwierdzone
13. Kolor krążka	pomarańczowy	potwierdzone
14. Substancja aktywna	glukoza i błękit bromotymolowy	potwierdzone
15. Reakcja wobec szczepów wzorcowych	na podłożu Mueller-Hintona w temp. 35°C przez 24 godz. zmiana zabarwienia wokół krążka i/lub pod niebiesko-zielona żółta	potwierdzone zmiana zabarwienia potwierdzone potwierdzone
<i>Moraxella catarrhalis</i> ATCC 25238 <i>Neisseria sp.</i> ATCC 23970		

Przeprowadzona kontrola jakości

Kraków 06.2023



Świadectwo Kontroli Jakości

Quality Control Certificate

Krażki diagnostyczne **BC**

Symbol katalogowy **CBMBC-6**

PRZEZNACZENIE:
do różnicowania bakterii
z rodzaju *Moraxella*
od bakterii z rodzaju *Neisseria*

Seria 2309
Data ważności 202409

Parametry	Teoretyczne wyniki	Uzyskane wyniki
16. Wygląd	Krażek bibułowy o średnicy 9 mm	potwierdzone
17. Nadruk na krążku	BC	potwierdzone
18. Kolor krążka	pomarańczowy	potwierdzone
19. Substancja aktywna	glukoza i błękit bromotymolowy	potwierdzone
20. Reakcja wobec szczepów wzorcowych	na podłożu Mueller-Hintona w temp. 35°C przez 24 godz. zmiana zabarwienia wokół krążka i/lub pod niebiesko-zielona żółta	potwierdzone zmiana zabarwienia potwierdzone potwierdzone
<i>Moraxella catarrhalis</i> ATCC 25238 <i>Neisseria sp.</i> ATCC 23970		

Przeprowadzona kontrola jakości

Kraków 09.2023

