

Świadectwo Kontroli Jakości

Quality Control Certificate

Krażki diagnostyczne **BV**

Symbol katalogowy **CBMBV-11**

PRZEZNACZENIE:
do różnicowania pałeczek
z rodzaju *Haemophilus*

Seria 2301
Data ważności 202401

Parametry	Teoretyczne wyniki	Uzyskane wyniki
1. Wygląd	Krażek bibułowy o średnicy 9 mm	potwierdzone
2. Nadruk na krażku	BV	potwierdzone
3. Kolor krażka	biało-kremowy	potwierdzone
4. Substancja aktywna	bacytracyna B, czynnik V	potwierdzone
1. Reakcja wobec szczepów wzorcowych	na podłożu Mueller-Hintona w temp. 35°C przez 24 godz. strefa wzrostu (test wykonany zgodnie z załączoną instrukcją)	potwierdzone strefa wzrostu
<i>Haemophilus influenzae</i> ATCC 49247	brak wzrostu w pobliżu krażka	potwierdzone
<i>Haemophilus parainfluenzae</i> ATCC 7901	wzrost w pobliżu krażka	potwierdzone

Przeprowadzona kontrola jakości

Kraków 01.2023



KONTROLA JAKOŚCI

1. Kontrola sterylizacji data..... podpis.....
2. Przygotowanie roztworu
(166,6 mg bacytracyny/
100 ml wyciągu drożdżowego [czynnik V])
data..... podpis.....
3. Nasycanie krążków data..... podpis.....
4. Liofilizacja data..... podpis.....
5. Kontrola na szczepach wzorcowych data..... podpis.....

	Wzrost w pobliżu krążka		
	Fiolka 1	Fiolka 2	Fiolka 3
<i>Haemophilus influenzae</i> ATCC 49247			
<i>Haemophilus parainfluenzae</i> ATCC 7901			

Kontrola wykonana na podłożu Mueller Hinton II Agar

firmy nr serii.....

6. Ilość pojedynczych opakowań w danej serii

Świadectwo Kontroli Jakości

Quality Control Certificate

Krażki diagnostyczne **BV**

Symbol katalogowy **CBMBV-11**

PRZEZNACZENIE:
do różnicowania pałeczek
z rodzaju *Haemophilus*

Seria 2304
Data ważności 202404

Parametry	Teoretyczne wyniki	Uzyskane wyniki
5. Wygląd	Krażek bibułowy o średnicy 9 mm	potwierdzone
6. Nadruk na krążku	BV	potwierdzone
7. Kolor krążka	biało-kremowy	potwierdzone
8. Substancja aktywna	bacytracyna B, czynnik V	potwierdzone
2. Reakcja wobec szczepów wzorcowych	na podłożu Mueller-Hintona w temp. 35°C przez 24 godz. strefa wzrostu (test wykonany zgodnie z załączoną instrukcją)	potwierdzone strefa wzrostu
<i>Haemophilus influenzae</i> ATCC 49247	brak wzrostu w pobliżu krążka	potwierdzone
<i>Haemophilus parainfluenzae</i> ATCC 7901	wzrost w pobliżu krążka	potwierdzone

Przeprowadzona kontrola jakości

Kraków 04.2023



Świadectwo Kontroli Jakości

Quality Control Certificate

Krażki diagnostyczne **BV**

Symbol katalogowy **CBMBV-11**

PRZEZNACZENIE:
do różnicowania pałeczek
z rodzaju *Haemophilus*

Seria 2306
Data ważności 2024.06

Parametry	Teoretyczne wyniki	Uzyskane wyniki
9. Wygląd	Krażek bibułowy o średnicy 9 mm	potwierdzone
10. Nadruk na krążku	BV	potwierdzone
11. Kolor krążka	biało-kremowy	potwierdzone
12. Substancja aktywna	bacytracyna B, czynnik V	potwierdzone
3. Reakcja wobec szczepów wzorcowych	na podłożu Mueller-Hintona w temp. 35°C przez 24 godz.	potwierdzone
	strefa wzrostu (test wykonany zgodnie z załączoną instrukcją)	strefa wzrostu
<i>Haemophilus influenzae</i> ATCC 49247	brak wzrostu w pobliżu krążka	potwierdzone
<i>Haemophilus parainfluenzae</i> ATCC 7901	wzrost w pobliżu krążka	potwierdzone

Przeprowadzona kontrola jakości

Kraków 06.2023

