

# Świadectwo Kontroli Jakości

## Quality Control Certificate

Krażki diagnostyczne Op

Symbol katalogowy CBMOP-2

**PRZEZNACZENIE:**  
do różnicowania szczepów  
*Streptococcus pneumoniae*

Seria 2402  
Data ważności 2025.02

Parametry	Teoretyczne wyniki	Uzyskane wyniki
1. Wygląd	Krażek bibułowy o średnicy 6 mm	potwierdzone
2. Nadruk na krażku	<b>Op</b>	potwierdzone
3. Kolor krażka	biały	potwierdzone
4. Substancja aktywna	chlorowoderek etylohydrokupyreiny	potwierdzone
5. Reakcja wobec szczepów wzorcowych	na podłożu Mueller-Hintona z 5% krwią baranią w temp. 35°C przez 24 godz.  strefa zahamowania wzrostu (test wykonany zgodnie z załączoną instrukcją)  <b>20-25 mm</b>	potwierdzone  strefa zahamowania wzrostu  <b>23 mm</b>
<i>Streptococcus pneumoniae</i> 6305	ATCC	

Przeprowadzona kontrola jakości

Kraków 02.2024



## KONTROLA JAKOŚCI

1. Kontrola sterylizacji                      data.....                      podpis.....
2. Przygotowanie roztworu  
(60 mg chlorowodoru etylohydrokupyryny/  
100 ml wody bidestylowanej)      data.....                      podpis.....
3. Nasycanie krążków                      data.....                      podpis.....
4. Liofilizacja                              data.....                      podpis.....
5. Kontrola na szczepach  
wzorcowych                              data.....                      podpis.....

	Strefa zahamowania wzrostu w mm		
	Fiolka 1	Fiolka 2	Fiolka 3
<i>Streptococcus pneumoniae</i> ATCC 6305			

Kontrola wykonana na podłożu Mueller Hinton II Agar + 5% krwi baraniej

firmy ..... nr serii.....

6. Ilość pojedynczych opakowań w danej serii .....