

# IMMUNOLAB

Zakład Badawczo-Wdrożeniowy  
Ośrodka Salmonella sp. z o.o.

www.immunolab.com.pl  
info@immunolab.com.pl  
tel/fax: + 48 58 781 44 91  
ul. Kładki 24  
80-822 Gdańsk

Symbol dokumentu: CERT/S/2 wydanie 02 z dnia 07.06.2022

## Certyfikat Jakości

### Surowica do aglutynacji szkiełkowej bakterii *Salmonella* do diagnostyki *in vitro*

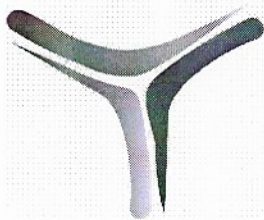
Nazwa:	Monowalentna surowica do aglutynacji szkiełkowej bakterii <i>Salmonella</i> dla antygeny:	<b>H:x</b>
Numer serii:	<b>1016301</b>	
Opis produktu:	Surowica królicza bezbarwna, łososiowa, żółtawa lub w różnych odcieniach czerwieni. Surowica jest absorbowana i rozcieńczana w 0,85% NaCl, konserwowana 0,01% tiomersalem.	
Wyniki kontroli:	Surowice testowano z zestawem co najmniej 180 szczepów bakterii <i>Salmonella</i> prezentujących antygeny rzęskowe H znane w schemacie Kauffmanna- White'a. <b>Surowica do aglutynacji szkiełkowej bakterii <i>Salmonella</i> H:x</b> aglutynuje zgodnie z wymogami ze szczepami z obecną fazą: H:e,n,x. Brak aglutynacji z innymi szczepami.	
Warunki przechowywania:	Surowice przechowywać w temp. 2-8 °C, chronić od światła. Nie zamrażać !	
Data ważności:	2025-11-01	

**Surowica diagnostyczna została wyprodukowana zgodnie z wytycznymi dyrektywy 98/79/EC i normy EN ISO 9001:2015. Posiada Deklarację Zgodności i jest opatrzona znakiem CE. Na podstawie wyników kontroli seryjnej, stwierdza się, że surowica ta odpowiada stawianym wymogom i może być wprowadzona do obrotu.**

Data wystawienia: 2023-04-17

Kontroler Jakości Surowic

*Beata Lipińska*



# IMMUNOLAB

Zakład Badawczo-Wdrożeniowy  
Ośrodka Salmonella sp. z o.o.

www.immunolab.com.pl  
info@immunolab.com.pl  
tel/fax: + 48 58 781 44 91  
ul. Kładki 24  
80-822 Gdańsk

Symbol dokumentu: CERT/S/2 wydanie 02 z dnia 07.06.2022

## Certyfikat Jakości

### Surowica do aglutynacji szkiełkowej bakterii *Salmonella* do diagnostyki *in vitro*

Nazwa:	Monowalentna surowica do aglutynacji szkiełkowej bakterii <i>Salmonella</i> dla antygeny:	<b>H:x</b>
Numer serii:	<b>1016301</b>	
Opis produktu:	Surowica królicza bezbarwna, łososiowa, żółtawa lub w różnych odcieniach czerwieni. Surowica jest absorbowana i rozcieńczana w 0,85% NaCl, konserwowana 0,01% tiomersalem.	
Wyniki kontroli:	Surowice testowano z zestawem co najmniej 180 szczepów bakterii <i>Salmonella</i> prezentujących antygeny rzęskowe H znane w schemacie Kauffmanna- White'a. <b>Surowica do aglutynacji szkiełkowej bakterii <i>Salmonella</i> H:x</b> aglutynuje zgodnie z wymogami ze szczepami z obecną fazą: H:e,n,x. Brak aglutynacji z innymi szczepami.	
Warunki przechowywania:	Surowice przechowywać w temp. 2-8 °C, chronić od światła. Nie zamrażać !	
Data ważności:	2025-11-01	

**Surowica diagnostyczna została wyprodukowana zgodnie z wytycznymi dyrektywy 98/79/EC i normy EN ISO 9001:2015. Posiada Deklarację Zgodności i jest opatrzona znakiem CE. Na podstawie wyników kontroli seryjnej, stwierdza się, że surowica ta odpowiada stawianym wymogom i może być wprowadzona do obrotu.**

Data wystawienia: 2023-04-17

Kontroler Jakości Surowic

*Beata Lipińska*