



# IMMUNOLAB

Zakład Badawczo-Wzdrożeńiowy  
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 01 z dnia 11.04.2022

## 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:lv</b>
Numer serii:	<b>1005101</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 189 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:lv</b> aglutynuje zgodnie z wymogami ze szczepami z obecną fazą: H:l,w, H:l,v, H:l,z <sub>13</sub> , H:l,z <sub>28</sub> oraz H:l,z <sub>13</sub> ,z <sub>28</sub> . Brak aglutynacji z innymi szczepami.	
Warunki przechowywania:	Surowice przechowywać w temp. 2-8 °C, chronić od światła. Nie zamrażać !	
Data ważności:	2024-08-01	

Surowica diagnostyczna została wyprodukowana zgodnie z dyrektywą WHO oraz spełnia wymagania zasadnicze jakości i bezpieczeństwa określone dla wytwarzania surowic poliwalentnych anty-Salmonella: "Guidelines for the preparation of Salmonella antisera" WHO Collaborating Center for Reference i Research on Salmonella, Institut Pasteur, Francja

Data wystawienia: 2022-05-09

Specjalista ds. Jakości

*mgr Katarzyna Troszewska*