



# IMMUNOLAB

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

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

## Certyfikat Jakości

### Zestaw surowic do aglutynacji szkiełkowej bakterii *Salmonella*

Nazwa:	Surowica do aglutynacji szkiełkowej bakterii <i>Salmonella</i> dla antygeny: <b>O:8,20</b>
Numer serii:	<b>S012/915101</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 około 200 szczepów bakterii <i>Salmonella</i> reprezentujących antygeny somatyczne O znane w schemacie Kauffmanna- White'a. <b>Surowica do aglutynacji szkiełkowej bakterii <i>Salmonella</i> O:8,20</b> aglutynuje zgodnie z wymogami ze szczepami z grupy C <sub>2</sub> i C <sub>3</sub> . Brak aglutynacji ze szczepami z grupy A, B, C <sub>1</sub> , D, E, E <sub>4</sub> , F, G i H.
Warunki przechowywania:	Surowice przechowywać w temp. 2-8 °C, chronić od światła. Nie zamrażać!
Data ważności:	2023-11-20

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: 2021-09-02

Specjalista ds. Jakości  
  
mgr Aneta Pułtorak