



# IMMUNOLAB

Zakład Badawczo-Wzdrożeńiowy  
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>H:s</b>
Numer serii:	<b>H073/730404</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 rzęskowe H znane w schemacie Kauffmanna- White'a. <b>Surowica do aglutynacji szkiełkowej bakterii <i>Salmonella</i> H:s</b> aglutynuje zgodnie z wymogami ze szczepami z obecną fazą H:g,m,s, H:g,m,[p],s, H:g,s,t oraz H:g,[s],t, H:f,g,[s] - [ ] jeśli faktor H:s jest obecny. Brak aglutynacji z innymi szczepami.
Warunki przechowywania:	Surowice przechowywać w temp. 2-8 °C, chronić od światła. Nie zamrażać !
Data ważności:	2024-04-01

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: 2022-02-02

Specjalista ds. Jakości

*mgr Katarzyna Tomaszewska*