



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 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 antygenu H:f
Numer serii:	891202
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. Surowica do aglutynacji szkiełkowej bakterii <i>Salmonella</i> H:f aglutynuje zgodnie z wymogami ze szczepami z obecną fazą: H:f,g, H:f,g,[t], H:f,g,[s] oraz H:[f],g,[t] – [] jeśli faktor H:f jest obecny 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: 2022-04-27

Specjalista ds. Jakości
Tarsalewska Karolina