



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

Certyfikat Jakości

Zestaw surowic do aglutynacji szkiełkowej bakterii *Salmonella*

Nazwa:	Surowica do aglutynacji szkiełkowej bakterii <i>Salmonella</i> monowalentna: Hg
Numer serii:	H110/791104
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. Surowica do aglutynacji szkiełkowej bakterii <i>Salmonella</i> Hg aglutynuje zgodnie z wymogami ze szczepami z obecną fazą H:f,g, H:f,g,[t], H:[f],g,[t], H:f,g,[s], H:g,m, H:g,m,s, H:g,m,[p],s, H:g,m,q, H:g,p, H:g,p,u, H:g,s,t, H:g,[s],t, H:g,t, H:g,q. Brak aglutynacji z innymi szczepami.
Warunki przechowywania:	Surowice przechowywać w temp. 2-8 °C, chronić od światła. Nie zamrażać !
Data ważności:	2022-08-07

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

Data wystawienia: 2020-05-13

Specjalista ds. Jakości
Puźtorak
mgr Aneta Puźtorak