



# 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/O/1 wydanie 01 z dnia 01.03.2022

## Certyfikat Jakości

### Liofilizowane osocze królicze do wykrywania koagulazy do diagnostyki *in vitro*

Nazwa:	Osocze królicze do wykrywania koagulazy (wolnej i związanej – clumping factor)
Numer serii:	<b>01201</b>
Opis produktu:	Liofilizowane osocze królicze z dodanym CPDA (ang. <i>citrate-phosphate-dextrose solution with adenine</i> ) jako antykoagulant. Osocze jest zamknięte w szklanej fiolce z korkiem oraz kapslem. Jedna fiolka zawiera 2 ml osocza króliczego. Liofilizat o barwie białej, beżowo-różowej do jasno-różowej, dobrze rozpuszczalny po uwodnieniu w 2 ml jałowej dejonizowanej wody.
Wyniki kontroli:	Uwodnione osocze królicze zostało skontrolowane z zestawem szczepów wzorcowych i terenowych gronkowców koagulazo-dodatnich i koagulazo-ujemnych.
Warunki przechowywania:	Liofilizowane osocze królicze należy przechowywać w temp. 2-8°C. Uwodnione osocze należy przechowywać w temp. 2-8°C nie dłużej niż 14 dni od daty uwodnienia. Chronić od światła.
Data ważności:	2024-09-01
Data wystawienia:	2022-03-28

Osocze królicze zostało wyprodukowane zgodnie z wytycznymi dyrektywy 98/79/EC i normy EN ISO 9001:2015. Posiada Deklarację Zgodności i jest opatrzona znakiem CE. Na podstawie wyników kontroli seryjnej, stwierdza się, że osocze królicze odpowiada stawianym wymaganiom i może być wprowadzona do obrotu.

Kontroler Jakości Osocza Króliczego

*mgr Katarzyna Tomaszewska*