

## Mioglobiny

<b>Dostępność/Zawartość:</b>	<b><u>Numer katalogowy</u></b> Certyfikat A20066 Numer katalogowy A00066 A00066.25	<b><u>Objętość</u></b> Pojemność 2 ml Pojemność 6 ml Pojemność 25 ml
------------------------------	---	---

### Opis:

<b>Especie:</b>	Conejo powiedział:
<b>Immunogen:</b>	Mioglobina wyizolowana z ludzkiego serca.
<b>Klon:</b>	Poliklonalny
<b>Izotypu:</b>	N/A
<b>Format:</b>	Przeciwciało to zostało wstępnie miareczkowane i kontrolowane pod względem jakości do pracy na odcinkach tkanek utrwalonych w formalinie, zatopionych w parafinie, a także na utrwalonych acetonem i zamrożonych odcinkach tkanki. Nie są wymagane żadne dodatkowe kwalifikacje.
<b>Specyficzność:</b>	Przeciwciało to reaguje z ludzką mioglobina. Przeciwciało silnie barwi mięśnie szkieletowe i sercowe. Nie zaobserwowano niespecyficznego barwienia innymi tkankami.
<b>Reaktywność z esp:</b>	Ludzki
<b>Kontrola pozytywna:</b>	Mięśnie szkieletowe
<b>Lokalizacja komórek:</b>	Cytoplazma
<b>Tytuł/rozwodnienie:</b>	Nie są wymagane żadne dodatkowe kwalifikacje.
<b>Stan mikrobiologiczny:</b>	Ten produkt nie jest sterylny.

<b><u>Ograniczenia:</u></b>	Do stosowania w diagnostyce in vitro. Ten produkt jest przeznaczony do immunohistochemii jakościowej z utrwalonymi w formalinie, zatopionymi w parafinie odcinkami tkanki prawidłowej i nowotworowej, do wizualizacji za pomocą mikroskopii świetlnej. Nie stosować po upływie terminu ważności.
-----------------------------	--

<b><u>Składowanie:</u></b>	2-8° stopni Celsjusza. Produkt jest stabilny przez 24 miesiące od daty produkcji. Jeśli odczynnik nie jest przechowywany zgodnie z zaleceniami, użytkownik musi sprawdzić jego działanie.
----------------------------	---

### Sposób postępowania:

1. Wstępne leczenie wycinka tkanki (wysoce zalecane): Barwienie skrawków tkanek utrwalonych w formalinie, zatopionych w parafinie jest znacznie ulepszone dzięki wstępnemu leczeniu Citrate Plus (numer katalogowy ScyTek CPL500).
2. Czas inkubacji przeciwciała pierwotnego: Sugerujemy okres inkubacji wynoszący 30 minut w temperaturze pokojowej. Jednak w zależności od warunków utrwalań i zastosowanego systemu barwienia, optymalny czas inkubacji powinien być określony przez użytkownika.

Przechowywanie: 8°C



Laboratoria ScyTek, Inc.  
205 Południe 600 Zachód  
Logan, UT 84321 Stany  
Zjednoczone Ameryki



EmergoEurope (31)(0) 70 345-8570  
ul. Molsnstraat 15  
2513 BH Haga  
Holandia

P.O. Box 3286 - Logan, Utah 84323, U.S.A. - Tel. (800) 729-8350 - Fax (435) 755-0015 - [www.scytek.com](http://www.scytek.com)

3. Wyświetlacz: Aby uzyskać maksymalną intensywność barwienia, zalecamy "UltraTek HRP Anti-Polyvalent Lab Pack" (numer katalogowy ScyTek UHP125, instrukcje znajdują się w instrukcji użytkowania) w połączeniu z "DAB Chromogen/Substrate Bulk Pack (High Contrast)" (numer katalogowy ScyTek ACV500, instrukcje znajdują się w instrukcji użytkowania).

**Środki ostrożności:** Zawiera azydek sodu jako środek konserwujący (0,09% w/v)

Nie pipetować ustami.

Unikać kontaktu odczynników i próbek ze skórą i błonami śluzowymi.

Należy unikać zanieczyszczenia mikrobiologicznego odczynnikami, w przeciwnym razie może dojść do zwiększonego niespecyficznego barwienia.

Ten produkt nie zawiera materiałów niebezpiecznych w stężeniu podlegającym zgłoszeniu zgodnie z amerykańską normą OSHA dotyczącą informowania o zagrożeniach 29 CFR 1910.1200 i dyrektywą WE 91/155/WE.

**Przypisy:**

**Gwarancja:** Żaden produkt ani "Instrukcja Obsługi (IFU)" nie powinny być interpretowane jako zalecające stosowanie z naruszeniem jakiegokolwiek patentu. Nie składamy żadnych oświadczeń, zapewnień ani zapewnień co do dokładności lub kompletności informacji podanych w naszej instrukcji obsługi lub na stronie internetowej. Nasza gwarancja jest ograniczona do rzeczywistej ceny zapłaconej za produkt. ScyTek Laboratories, Inc. nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody majątkowe, obrażenia ciała, czas lub wysiłek lub straty ekonomiczne spowodowane przez nasze produkty.

Przechowywanie: 8°C



Laboratoria ScyTek, Inc.  
205 Południe 600 Zachód  
Logan, UT 84321 Stany  
Zjednoczone Ameryki



EmergoEurope (31)(0) 70 345-8570  
ul. Molsnstraat 15  
2513 BH Haga  
Holandia