

MONITOROWANIE POZOSTAŁOŚCI ZANIECZYSZCZEŃ BIAŁKOWYCH

GETINGE ASSURED

Wskaźniki mogą wykryć obecność pozostałości zanieczyszczeń białkowych z czułością do 1 µg w ciągu 10 sekund.

Nie wymagają stosowania inkubatora.

Badanie zapewnia pół-ilościowy pomiar czystości powierzchni; im wyższy jest poziom zanieczyszczenia białkami (obciążenie biologiczne), tym szybciej kolor zmieni się na niebieski i będzie on ciemniejszy.



WSKAŹNIK WYKRYWANIA POZOSTAŁOŚCI ZANIECZYSZCZEŃ BIAŁKOWYCH NA POWIERZCHNI

Wykrywa pozostałości zanieczyszczeń białkowych na powierzchni narzędzi chirurgicznych oraz sprzętu stosowanego do mycia.

Nr Kat. **G.503878500**

Opak. zawiera 25 fiolek roztworu, 25 wacików i 2 blaszki z naniesionym wzorcowym zabrudzeniem.

WSKAŹNIK WYKRYWANIA POZOSTAŁOŚCI ZANIECZYSZCZEŃ BIAŁKOWYCH LUMEN - 6 "

Wykrywa pozostałości zanieczyszczeń białkowych w sztywnych rurowych narzędziach chirurgicznych.

Nr Kat. **G.503911200**

Opak. zawiera 25 fiolek roztworu, 25 wacików i 2 blaszki z naniesionym wzorcowym zabrudzeniem.



WSKAŹNIK WYKRYWANIA POZOSTAŁOŚCI ZANIECZYSZCZEŃ BIAŁKOWYCH W ENDOSKOPACH 2,5 M

Wykrywa pozostałości zanieczyszczeń białka w kanałach endoskopów.

Nr Kat. **G.503964400**

Opak. zawiera 10 fiolek roztworu, 10 wacików oraz zestaw kontrolny zawierający 1 fiolkę roztworu, 1 krótki wacik oraz 1 blaszka z naniesionym wzorcowym zabrudzeniem.

NORMA:

PN-EN ISO 15883-1:2010

(Myjnie-dezynfekторы -- Część 1: Wymagania ogólne, terminy i definicje oraz badania).

WYNIKI I PRZECHOWYWANIE:

Gdy obecność białek zostanie wykryta, roztwór zmieni kolor z jasnobrązowego na niebieski.

Przechowywać w dostarczonym opakowaniu z dala od światła, nie wystawiać na działanie ciepła.

OKRES PRZYDATNOŚCI: 24 miesiące w przypadku przechowywania w lodówce, oraz 6 miesięcy, jeśli nie będzie chłodzony.

Sterigat Sp. z o.o.

Biuro handlowe: ul. Bukowiecka 92/23, 03-893 Warszawa

+48 22 3797160

sterigat@sterigat.pl

www.sterigat.pl