

szczoteczka cytologiczna

standard, sterylna

właściwości

- prosta konstrukcja umożliwiająca pobranie próbki z kanału szyjki macicy
- miękkie zakończenia włosków zapobiegające podrażnieniom
- daleki zasięg dzięki długiej ręczce
- jednorazowego użytku
- nie zawiera lateksu, nie zawiera ftalanów
- sterylizowana tlenkiem etylenu
- pakowanie: 1 sztuka/papier-folia

zastosowanie

- wyrób przeznaczony do pobierania wymazu komórek z szyjki macicy

numer katalogowy	typ	opakowanie handlowe
SC-001	standard	100 szt.



opakowanie zbiorcze:
10 x 100 szt.



szczoteczka cytologiczna

specjal, sterylna

właściwości

- zakończenie w kształcie wachlarzyka, umożliwiające pobranie wymazu komórek z szyjki macicy, kanału szyjki i strefy transformacji
- miękkie zakończenia włosków pozwala na dokładne pobranie materiału do badania
- wykonana w całości z polietylenu
- daleki zasięg dzięki długiej ręczce
- jednorazowego użytku
- nie zawiera lateksu, nie zawiera ftalanów
- sterylizowana tlenkiem etylenu
- pakowanie: 1 sztuka/papier-folia

zastosowanie

- wyrób przeznaczony do pobierania wymazu komórek z szyjki macicy, kanału szyjki i strefy transformacji

numer katalogowy	typ	opakowanie handlowe
SC-002	specjal	100 szt.



opakowanie zbiorcze:
10 x 100 szt.



zaciskacz do pępowiny

sterylny

właściwości

- wykonany z polipropylenu
- bezpieczne ząbki zaciskowe o zaokrąglonych krawędziach nie powodują przecinania pępowiny
- ząbkowane ramiona stabilizują zaciskacz na pępowinie, po zamknięciu nie ma możliwości ponownego otwarcia zaciskacza
- podwójna blokada zapobiega przypadkowemu otwarciu ramion zaciskacza
- rozmiar uniwersalny
- jednorazowego użytku
- niepirogenny
- nie zawiera lateksu, nie zawiera ftalanów
- sterylizowany tlenkiem etylenu
- pakowanie: 1 sztuka/papier-folia

zastosowanie

- do zaciśnięcia pępowiny noworodka na sali porodowej w celu zamknięcia światła pępowinowych naczyń krwionośnych po odcięciu od łożyska

numer katalogowy	rozmiar	kolor	opakowanie handlowe
ZDPB	uniwersalny	biały	50 szt.



opakowanie zbiorcze:
50 x 50 szt.



