

Karta Katalogowa

Kasetki histopatologiczne znakowane laserowo

Kasetki histopatologiczne standardowe z przykrywką znakowane laserowo – typ C

Kasetki stosowane w procesie przygotowywania preparatów histopatologicznych, w tym do umieszczania wycinków do przeprowadzania przez kąpiele w procesorze tkankowym, przygotowywania bloczków parafinowych, mocowania w uchwycie mikrotomu do wykonania skrawków, magazynowania bloczków w archiwum.



Kasetka z podłużnymi otworami o wymiarach 1,1 x 5 mm.

Kasetki produkowane są w następujących kolorach:

- biały (nr kat. CSZ-B),
- pomarańczowy (nr kat. CSZ-P),
- różowy (nr kat. CSZ-R),
- niebieski (nr kat. CSZ-N).

- ✓ Standardowe wymiary (kasetka zamknięta - 41 x 28,5 x 6 mm), dopasowane do powszechnie stosowanych imadełek i uchwytów mikrotomowych;
- ✓ Otwory w przykrywce i podstawie zapewniające swobodny przepływ używanych odczynników;
- ✓ Oddzielne przykrywki z możliwością wielokrotnego otwierania i zamykania kasetki;
- ✓ Wykonane z wysokiej jakości trwale barwionego tworzywa sztucznego, odpornego na wszelkie substancje stosowane w procesie histopatologicznym (bez przechodzenia barwnika do odczynników);
- ✓ Kasetki łączone kartonowym paskiem po 40 lub 50 szt. w celu łatwego umieszczenia w podajniku, ułożone w kolejności rosnącej;
- ✓ Numeracja kasetek zapewniająca unikatowość numeru i kodu kreskowego, kompatybilna z systemami LIS (w tym PatARCH prod. PPUH MedLAN W. Mytnik).
- ✓ Wyrób medyczny do diagnostyki in-vitro, jednorazowego użytku, zgodny z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/746 z dnia 5 kwietnia 2017 r. w sprawie wyrobów medycznych do diagnostyki in vitro oraz uchylenia dyrektywy 98/79/WE i decyzji Komisji 2010/227/UE.



Kasetki histopatologiczne biopsyjne z przykrywką znakowane laserowo - typ C

Kasetki stosowane w procesie przygotowywania drobnych preparatów histopatologicznych w tym do umieszczania wycinków do przeprowadzania przez kąpiele w procesorze tkankowym, przygotowywania bloczków parafinowych, mocowania w uchwycie mikrotomu do wykonania skrawków, magazynowania bloczków w archiwum.



Kasetka biopsyjna z otworami o wymiarach 0,9 x 0,9 mm zapewnia lepsze zabezpieczenie próbki w przypadku małych biopsji i fragmentów tkanek.

Kasetki produkowane są w następujących kolorach:

- biały (nr kat. CBZ-B),
- pomarańczowy (nr kat. CBZ-P),
- różowy (nr kat. CBZ-R),
- niebieski (nr kat. CBZ-N).

- ✓ Standardowe wymiary (kasetka zamknięta - 41 x 28,5 x 6 mm), dopasowane do powszechnie stosowanych imadełek i uchwytów mikrotomowych;
- ✓ Otwory w przykrywce i podstawie zapewniające swobodny przepływ używanych odczynników;
- ✓ Oddzielne przykrywki z możliwością wielokrotnego otwierania i zamykania kasetki;
- ✓ Wykonane z wysokiej jakości trwale barwionego tworzywa sztucznego, odpornego na wszelkie substancje stosowane w procesie histopatologicznym (bez przechodzenia barwnika do odczynników);
- ✓ Kasetki łączone kartonowym paskiem po 40 lub 50 szt. w celu łatwego umieszczenia w podajniku, ułożone w kolejności rosnącej;
- ✓ Numeracja kasetek zapewniająca unikatowość numeru i kodu kreskowego, kompatybilna z systemami LIS (w tym PatARCH prod. PPUH MedLAN W. Mytnik).
- ✓ Wyrób medyczny do diagnostyki in-vitro, jednorazowego użytku, zgodny z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/746 z dnia 5 kwietnia 2017 r. w sprawie wyrobów medycznych do diagnostyki in vitro oraz uchylecia dyrektywy 98/79/WE i decyzji Komisji 2010/227/UE.



Kasetki histopatologiczne do bardzo drobnych wycinków z przykrywką znakowane laserowo – typ C

Kasetki stosowane w procesie przygotowywania bardzo drobnych preparatów histopatologicznych w tym do umieszczania wycinków do przeprowadzania przez kąpiele w procesorze tkankowym, przygotowywania bloczków parafinowych, mocowania w uchwycie mikrotomu do wykonania skrawków, magazynowania bloczków w archiwum.



Kasetka zawiera wewnętrzną komorę z drobnymi otworami (0,38 x 0,38 mm).

Kasetki produkowane są w następujących kolorach:

- biały (nr kat. CMZ-B),
- pomarańczowy (nr kat. CMZ-P),
- różowy (nr kat. CMZ-R),
- niebieski (nr kat. CMZ-N).

- ✓ Standardowe wymiary (kasetka zamknięta - 41 x 28,5 x 6 mm), dopasowane do powszechnie stosowanych imadełek i uchwytów mikrotomowych;
- ✓ Komora wewnętrzna wyraźnie oddzielona od pozostałej części kasetki, z bardzo drobnymi otworami;
- ✓ Otwory w przykrywce i podstawie zapewniające swobodny przepływ używanych odczynników;
- ✓ Oddzielne przykrywki z możliwością wielokrotnego otwierania i zamykania kasetki;
- ✓ Wykonane z wysokiej jakości trwale barwionego tworzywa sztucznego, odpornego na wszelkie substancje stosowane w procesie histopatologicznym (bez przechodzenia barwnika do odczynników);
- ✓ Kasetki łączone kartonowym paskiem po 40 lub 50 szt. w celu łatwego umieszczenia w podajniku, ułożone w kolejności rosnącej;
- ✓ Numeracja kasetek zapewniająca unikatowość numeru i kodu kreskowego, kompatybilna z systemami LIS (w tym PatARCH prod. PPUH MedLAN W. Mytnik).
- ✓ Wyrób medyczny do diagnostyki in-vitro, jednorazowego użytku, zgodny z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/746 z dnia 5 kwietnia 2017 r. w sprawie wyrobów medycznych do diagnostyki in vitro oraz uchylecia dyrektywy 98/79/WE i decyzji Komisji 2010/227/UE.

