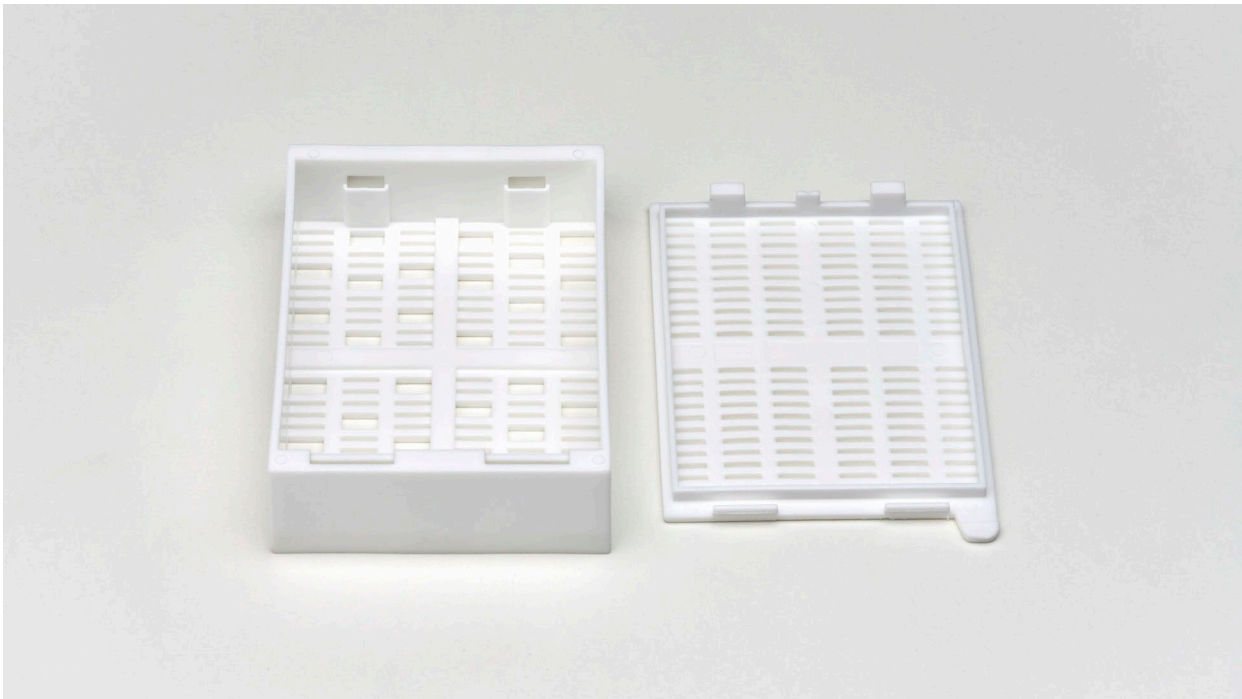




SUPERMEGACASSETTE

Na zalievanie



| KÓD | FARBA | BALENIE |
|---------|-------|---|
| 07-7000 | Biela | 200 ks (3 zásobníky: 2 obsahujúci 100 ks kaziet a 1 obsahujúci 200 ks viečok) |



Diagnostická zdravotnícka pomôcka in vitro
IVD, trieda A, nariadenie (EÚ) 2017/746



Výrobca: Bio-Optica Milano S.p.A.

Basic UDI: 080339762W05030501YL
UDI-DI: 08033976235215



Jednorazové

Dátum vydania: 16/05/2022
Rev. 001

Zalievacie kazety na vkladanie makrorezov.

VŠEOBECNÉ VLASTNOSTI

Histologické zalievacie kazety na vkladanie makrorezov histologických vzoriek vybavené dvojitým uzamykacím systémom, ktorý zaručuje dokonalé utesnenie pri spracovaní.

Sú vyrobené z acetálovej živice: tento materiál má vynikajúcu stabilitu pri vysokých teplotách, použitý v mikrovlnnej rúre. Je odolný voči rozpúšťadlám, kyselinám a zásadám, a preto je optimálny na spracovanie a zalievanie histologických vzoriek do parafínu.

Identifikáciu obsahu uľahčujú drsné povrchy na troch stranách kazety. Tieto povrchy môžu byť popísané ceruzkou alebo histologickým perom. Na trvácne označenie odporúčame použiť histologické pero (kód 11-50 alebo 11-400).

V porovnaní s tradičnými zalievacími kazetami na vkladanie makrorezov majú kazety SuperMegaCassette firmy Bio-Optica niektoré otvory, ktoré sú väčšie. To umožňuje lepšiu príľnavosť parafínu počas fázy zalievania, aby sa predišlo náhodnému prasknutiu bloku pri rezaní mikrotómom.

Zalievacie kazety sú vyrábané podľa našich najlepších technických znalostí a skúseností. Vzhľadom na komplexnú povahu samotných biokaziet a typ používaného materiálu je však potrebné považovať za fyziologické množstvo chybných kaziet rovné 5 000 PPM (počet dielov na 1 milión), čo zodpovedá 0,5 % z celkového počtu. V rámci tohto množstva nebudú akceptované reklamácie a/alebo požiadavky na výmenu v záručnej lehote.

Technické údaje

| | | |
|------------------------------------|-----------------------|---|
| Technické údaje | Chemické zloženie | Acetálová živica (polyoxymetylén polyacetál). |
| | Vnútorne rozmery | 62 x 48 x 14 mm |
| | Vonkajšie rozmery | 73 x 53 x 16 mm |
| Balenie | Primárna nádoba | Odolný kartónový zásobník vybavený predným otvorom na uľahčenie vyberania kaziet. |
| | Sekundárna nádoba | Kartónová škatuľa |
| Skladovanie | Skladovacie podmienky | Žiadne |
| | Stabilita | Produkt je po prvom otvorení stabilný. |
| | Trvanlivosť | Neplatí pre tento typ produktu |
| Varovania a bezpečnostné opatrenia | Návod na použitie | Pre tento produkt sa nepožaduje. |
| | Klasifikácia produktu | Produkt je určený na profesionálne laboratórne použitie pre odborných zdravotníckych pracovníkov. Produkt nie je chemicky nebezpečný. Nie sú stanovené žiadne varovania a bezpečnostné opatrenia. |
| | Likvidácia | Dodržiavajte všetky národné a miestne predpisy týkajúce sa likvidácie odpadov. |
| | Odporúčania | V prípade závažnej nehody odporúčame, aby ste okamžite informovali spoločnosť Bio-Optica Milano S.p.A. a príslušné úrady. |

| Č. REVÍZIE | DÔVOD | DÁTUM REVÍZIE |
|------------|---|---------------|
| 001 | Novelizácia nariadenia (EÚ) 2017/746 – IVDR | 16. 5. 2022 |

Dátum vydania: 16/05/2022

Rev. 001