



X-free

Otapalo za histologiju zamjena za ksilen



In vitro dijagnostičko-medicinski proizvod

EMDN : W01030799

BASIC UDI: 080341202W01030799BM

IVD u klasi A, Ur. (EU) 2017/746

Kataloški broj	Veličina jedinice	UDI-DI
06-1305Q	4 x 2,5 l	08034120276085
06-1305F	5 l	08034120274906
450007	5 l (za procesor B-PRO 450) – zelena navojni čep	08034120278522

Ambalaža

06-1305Q

Primarni spremnik: transparentan boca od polietilen tereftalata (PET). Iskoristiva zapremnina 2,5 litre. Čep od polietilena visoke gustoće (HDPE). Čep za uočavanje neovlaštenog rukovanja.

Polietilen tereftalat je termoplastični polimer iz porodice poliestera. PET je optimalna barijera za kisik, ugljični dioksid i ostale plinove. Ovaj materijal je iznimno otporan na ultraljubičasto zračenje i inerciju na većinu kemijskih agensa (otapala: ksilen, limonen, tekući parafini, alkoholi, kiseline, baze itd). Biološki je inertan. On predstavlja dobru barijeru za vodu i vlagu. Pokazuje veliku tvrdoću i mehaničku otpornost.

Boca optimalno prijanja. Nedostatak ručki smanjuje prostor za čuvanje. Čep za zaustavljanje kapanja omogućava preciznu i čistu upotrebu.

Sekundarni spremnik: kartonska kutija.

06-1305F, 450007

Primarni spremnik: bijela boca od polietilena otpornog na otapala (PE/EVOH). Iskoristiva zapremnina 5 l. Čep od polietilena visoke gustoće (HDPE). Čep za uočavanje neovlaštenog rukovanja.

PVC oznaka otporna na habanje, alkohol i otapala. Tinta otporna na ogrebotine, vodu i alkohol.

Predviđena namjena

Proizvod za pripremu citohistoloških uzoraka za optičku mikroskopiju.

Specifikacije

Izgled: bistra tekućina bez suspendirane tvari

Gustoća: 0,7-0,72 kg/l

Vrelište: 90°C minimalno

Suho vrelište: >200°C maksimalno

Suhi ostatak: 5 mg/kg maksimalno

Diizonilftalat: 3 % m/m maksimalno

Alifatski sadržaj (Heptani): 80 % m/m minimalno.

Primjena Postupci u patološkom i citološkom laboratoriju. Mješljivo je s alkoholima (etanolom, izopropanolom, butanolom), parafinima i medijima za nanošenje.

Komponente

Komponente	CAS	CE	Index
Alifatska mješavina	927-510-4	-	-
Izopropilni alkohol	67-63-0	200-661-7	603-117-00-0

Upozorenje i mjera opreza

Proizvod je namijenjen zdravstvenim djelatnicima za profesionalnu laboratorijsku upotrebu.

Pažljivo pročitati informacije na naljepnici (simbole opasnosti, oznake upozorenja i obavijesti) i uvijek pogledati sigurnosno-tehnički list. Ne koristiti ga ako je primarni spremnik oštećen.

U slučaju ozbiljnog incidenta, preporučujemo da odmah informirate tvrtku Bio-Optica Milano S.p.A i nadležna tijela.

Čuvanje

Reagens čuvati na temperaturi 15-25°C. Dobro zatvoriti spremnike.

Stabilnost

Nakon prvog otvaranja, proizvod je moguće ponovno upotrijebiti do datuma isteka, ako je pravilno skladišten. Valjanost proizvoda: 3 godina.

Odlaganje

Opasan otpad: poslove njegovog zbrinjavanja povjeriti specijaliziranim i ovlaštenim tvrtkama, u skladu s važećim zakonskim propisima.

IZMJENA br.	RAZLOG	DATUM IZMJENE
001	Prilagodba uredbe (EU) 2017/746 - IVDR	16/05/2022
002	Unos novog koda	29/12/2022
003	Izmjena pakiranja od 2,5 l	13/03/2025