

X-free



Liutin histologiaan, ksyleenin korvike

IVD In vitro -diagnostiikkaan tarkoitettu lääkinällinen laite
EMDN : W01030799
BASIC UDI: 080341202W01030799BM
IVD, luokka A, asetus (EU) 2017/746

Luettelonumero	Yksikkökoko	UDI-DI
06-1305Q	2,5 l x 4	08034120276085
06-1305F	5 l	08034120274906
450007	5 l (B-PRO 450 -proessorille) – vihreä kierrekorkki	08034120278522

Pakkaus

06-1305Q

Primaaripakkaus: läpinäkyvä pullo polyeteenitereftalaattia (PET). Käyttötilavuus 2,5 litraa. HDPE-korkki. Sinettikorkki.

Polyeteenitereftalaatti (PET) on polyestereihin kuuluva lämpömuovautuva muovi. PET ei käytännössä läpäise happea, hiilidioksidia tai muita kaasuja. Tämä materiaali kestää hyvin ultraviolettisäteilyä eikä reagoi pääasiassa kemiallisten aineiden kanssa (liuottimet: ksyleeni, limoneeni, nestemäiset parafiinit, alkoholit, hapot, emäkset jne.). Se on biologisesti inertti. PET muodostaa hyvä suojan vettä ja kosteutta vastaan. Se on erittäin kovaa, ja sillä on hyvä mekaaninen resistanssi.

Pullosta on helppo pitää kiinni. Siinä ei ole kahvoja, mikä vähentää säilytystilan tarvetta. Valumaton korkki mahdollistaa täsmällisen ja siistin käytön.

Sekundaaripakkaus: pahvilaatikko.

06-1305F, 450007

Primaaripakkaus: valkoinen pullo liuotteenkestävää polyeteeniä (PE/EVOH). Käyttötilavuus 5 l. HDPE-korkki. Sinettikorkki.

Kulutuksen-, veden-, alkoholin- ja liuotteenkestävä PVC-etiketti. Naarmuuntumaton veden- ja alkoholinkestävä muste.

Käyttötarkoitus

Tuote sytologisten näytteiden valmisteluun optista mikroskopiaa varten.

Tekniset tiedot

Ulkonäkö: kirkas neste, jossa ei ole suspendoituneita hiukkasia

Tiheys: 0,7–0,72 kg/l

Kiehumispiste: väh. 90 °C

Tislauksen loppupiste: enintään > 200 °C

Kuivajäännös: enintään 5 mg/kg

Di-isononyyliftalaatti: enintään 3 % m/m

Alifaattinen sisältö (heptaanit): vähintään 80 % m/m

Sovellus Patologian ja sytologian laboratorion toimenpiteet. Sekoittuu alkoholeihin (etanoli, isopropanoli, butanoli), vahoihin ja peitinaiseisiin.

Ainesosat	CAS	CE	Index
Alifaattinen seos	927-510-4	–	–
Isopropyylialkoholi	67-63-0	200-661-7	603-117-00-0

Varoitukset ja varotoimet Tämä tuote on tarkoitettu ammattimaiseen laboratoriokäyttöön terveydenhuollon ammattilaisten toimesta.
Lue huolellisesti pakkausmerkinnät (vaarasymbolit, riski- ja turvalausekkeet) ja tutustu aina käyttöturvallisuustiedotteeseen. Älä käytä tuotetta, jos primaaripakkaus on vaurioitunut. Jos tapahtuu vakava onnettomuus, suosittelemme ottamaan heti yhteyttä Bio-Optica Milano S.p.A: han ja toimivaltaisiin viranomaisiin.

Säilytys Säilytä valmiste 15–25 °C:n lämpötilassa. Pidä astiat tiiviisti suljettuina.

Stabiilitetti Avattua tuotetta voidaan käyttää viimeiseen käyttöpäivään saakka, jos sitä säilytetään oikein. Tuotteen säilyvyysaika: 3 vuotta.

Hävittäminen Vaarallinen valmiste: noudata kaikkia jätteen hävittämistä koskevia kansallisia ja paikallisia ympäristösäännöksiä.

VERSION NRO	SYY	MUOKKAUKSEN PVM
001	Asetuksen (EU) 2017/746 mukaisesti	16/05/2022
002	Uuden koodin syöttäminen	29/12/2022
003	2,5 l pakkauksen muutos	13/03/2025