

Otopina CytoLyt™ za ThinPrep™

Upute za uporabu



NAMJENA

Otopina CytoLyt™ za ThinPrep™ puferirana je otopina za ispiranje stanica na bazi metanola namijenjena za liziranje crvenih krvnih stanica, sprječavanje taloženja proteina, otapanje sluzi i očuvanje morfologije opće citologije staničnih uzoraka prije pripreme stakalca pomoću procesora ThinPrep. Za profesionalnu uporabu.

SAŽETAK I OBJAŠNJENJE

Otopina CytoLyt napravljena je za uporabu s procesorom ThinPrep™, citološkim uređajem za pripremu kojim se stvaraju stakalca za pregled mikroskopom. Otopina CytoLyt omogućuje prijenos i očuvanje stanica do osam dana na 15 °C – 30 °C.

NAČINI POSTUPANJA

Otopina CytoLyt medij je za prikupljanje i liziranje crvenih krvnih stanica. Kada se upotrebljava na uzorcima obrađenima procesorom ThinPrep, postupak omogućuje prijenos stanica na stakalce za mikroskop, pružajući tanak jednoliki sloj pogodan za citološku analizu.

SASTAV

Puferirana otopina konzervansa na bazi metanola. CAS 67-56-1

UPOZORENJA

Opasnost. Zapaljivo. Sadrži metanol.

H302. Štetno ako se proguta.

H312. Štetno u dodiru s kožom.

H332. Štetno ako se udiše.

H370. Uzrokuje oštećenje organa.

H226. Zapaljiva tekućina i para.

Za in vitro dijagnostičku uporabu. Upotrebljavajte uz odgovarajuće provjetranje. Nije za vanjsku ili unutarnju uporabu u ljudi ili životinja. Ne može se učiniti neotrovnim.

MJERE OPREZA

P210. Čuvati odvojeno od topline/iskre/otvorenih plamena/vrućih površina. — Ne pušiti.

P260. Ne udisati prašinu/dim/plin/maglicu/pare/aerosol

P280. Nositi zaštitne rukavice i zaštitu za oči/lice

P301 + P310. AKO SE PROGUTA: odmah nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.

P305 + P351 + P338. AKO DOĐE U KONTAKT S OČIMA: oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ako ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje.

Otopina CytoLyt™ za ThinPrep™

P302 + P352. AKO DOĐE U KONTAKT S KOŽOM: oprati velikom količinom sapuna i vode.

P308 + P311. AKO ste izloženi ili sumnjate na izloženost: Nazovite CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika

P370 + P378. U slučaju požara: za gašenje upotrijebite suhi natrijev karbonat

P403 + P233. Čuvati na dobro prozračenom mjestu. Čuvati u dobro zatvorenom spremniku.

P501. Odložite sadržaj/spremnik u skladu s lokalnim/regionalnim/nacionalnim/međunarodnim propisima.

Nakon rukovanja temeljito operite ruke. Ne upotrebljavajte ako je primarno pakiranje oštećeno.

Pri prijevozu bočice s otopinom CytoLyt koja sadrži stanice, pobrinite se da je bočica dobro zatvorena. Poravnajte oznaku na čepu s oznakom na čašici ili epruveti kako biste spriječili curenje.

Kao i kod svih laboratorijskih postupaka, potrebno je pridržavati se univerzalnih mjera opreza.

PREDOBRADA

Nije potrebna rekonstitucija, miješanje ili razrjeđivanje.

SKLADIŠTENJE

Otopinu CytoLyt čuvajte bez citoloških uzoraka pri temperaturi od 15 °C do 30 °C (59 °F do 86 °F). Nemojte koristiti otopinu CytoLyt nakon isteka roka valjanosti označenog na bočici. Zatvorite bocu od 946 ml nakon svake upotrebe.

IZGLED I INTEGRITET

Bistra, nesterilna otopina.

PRIKUPLJANJE I PRIPREMA UZORAKA

Rutinski prikupljajte neginekološke uzorke i upute za pripremu potražite u uputama za uporabu procesora ThinPrep. Unesite potrebne podatke o pacijentu na za to predviđeno mjesto. (Vidi sliku.)

SKLADIŠTENJE I RUKOVANJE

Otopina CytoLyt čuva stanice do osam dana na temperaturama između 15 °C (59 °F) i 30 °C (86 °F).

UPUTE ZA OBRADU

Citološki uzorci prikupljeni otopinom CytoLyt trebaju se dodatno pripremiti otopinom PreservCyt™ i zatim obraditi procesorom ThinPrep u skladu s uputama u uputama za uporabu procesora ThinPrep.



Slika

Otopina CytoLyt™ za ThinPrep™

OGRANIČENJA POSTUPKA

Otopina CytoLyt ne smije se zamijeniti bilo kojom drugom otopinom za prikupljanje, pripremu ili obradu uzoraka na bilo kojem procesoru ThinPrep.

ZNAČAJKE SIGURNOSTI I RADNE ZNAČAJKE

U slučaju ikakvog ozbiljnog nepredviđenog događaja povezanog s ovim proizvodom ili komponentama koje se s njime upotrebljavaju, prijavite to tehničkoj podršci tvrtke Hologic i nadležnom tijelu na lokaciji pacijenta i/ili korisnika.

Pogledajte upute za uporabu procesora ThinPrep.

ZBRINJAVANJE

Zbrinjavati u skladu sa svim važećim propisima.

MJERE PRVE POMOĆI

AKO SE PROGUTA: ako imate zdravstvene tegobe, nazovite CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika. Potpuni sigurnosno-tehnički list dostupan je na internetskoj stranici www.hologicds.com.

Povijest izmjena

Izmjena	Datum	Opis
AW-24657-2502 Rev. 001	3-2022	Pojašnjava uputa. Dodavanje uputa povezanih s prijavljivanjem ozbiljnih nepredviđenih događaja.



Proizvođač



Upotrijebiti do



Zapaljivo



Pročitajte upute za uporabu



Šifra serije



Nadražujuće, nadražuje dišne putove, senzibilizator kože.



In vitro dijagnostički medicinski proizvod



Ograničenje temperature



Uzrokuje senzibilizaciju dišnih putova i otrovno je za ciljane organe



Ovlašteni zastupnik u Europskoj uniji



Količina



Proizvod ispunjava zahtjeve za oznaku CE u skladu s Uredbom (EU) o in vitro dijagnostičkim medicinskim proizvodima 2017/746



Napravljeno u SAD-u



Nemojte ponovno koristiti



Kataloški broj



Hologic, Inc. • 250 Campus Drive • Marlborough, MA 01752, SAD
Tel: +1 (508) 263-2900 • www.hologic.com



Hologic BV • Da Vincilaan 5 • 1930 Zaventem • Belgija • Tel: +32 2 711 46 80

Naručilj za Australiju:

Hologic (Australija i Novi Zeland) Pty Ltd., • Suite 302, Level 3 • 2 Lyon Park Road
Macquarie Park, NSW 2113 • Australija • Tel: +02 9888 8000