

ThinPrep® s otopinom UroCyt® PreservCyt®

Upute za uporabu

Rx_{only}

IVD



15 °C / 30 °C

**NAMJENA**

Čuvanje i transport uzoraka urina za citološke pretrage s pomoću procesora ThinPrep® i sustava za pripremu stakalaca UroCyt® ili kompleta za otkrivanje raka mjehura i citologiju urina Vysis® UroVysion®.

Napomena: otopina UroCyt PreservCyt nije namijenjena za uporabu uz procesor ThinPrep® 3000.

SAŽETAK I OBJAŠNJENJE

Otopina PreservCyt® omogućuje transport i čuvanje urina.

NAČELA POSTUPKA

Otopina PreservCyt medij je za čuvanje stanica i DNK-a u uzorcima urina.

SASTAV

Puferirana otopina za čuvanje na bazi metanola. 35 – 55 % metanola. CAS 67-56-1

UPOZORENJA

Opasnost. Zapaljivo. Sadrži metanol.

H301 – Otroavno ako se proguta.

H311 – Otroavno u dodiru s kožom.

H370 – Uzrokuje oštećenje organa.

H331 – Otroavno ako se udahne.

H226 – Zapaljiva tekućina i para.

Za in vitro dijagnostičku uporabu.

Nije za vanjsku ili unutrašnju uporabu u ljudi ili životinja.

Ne može se učiniti neotrovnim.

MJERE OPREZA

Prije uporabe pažljivo pročitajte ove upute.

Provjeriti sav sadržaj za oštećenja.

P210 – Čuvati podalje od topline / iskri / otvorenih plamena / vrućih površina.

P233 – Čuvati u dobro zatvorenom spremniku.

P280 – Nositi zaštitne rukavice / zaštitno odijelo / zaštitu za oči / zaštitu za lice.

Nakon uporabe temeljito oprati ruke.

Kao što je to slučaj sa svim laboratorijskim postupcima, potrebno je pridržavati se univerzalnih mjera opreza.

ThinPrep® s otopinom UroCyt® PreservCyt®

Ne upotrebljavati ako je oštećen zatvarač za zaštitu od neovlaštenog otvaranja.

Upotrebljavati u dobro prozračenom prostoru.

Izbjegavati izravan dodir.

PREDOBRADA

Nema potrebe za rekonstitucijom, miješanjem ili razrjeđivanjem.

ČUVANJE I RUKOVANJE

Čuvati neiskorištenu otopinu PreservCyt pri temperaturi 15 °C – 30 °C. Ne upotrebljavati nakon datuma isteka trajanja. Držati bočicu otopine PreservCyt i čašicu za prikupljanje uzorka zatvorenima dok ne budu spremne za uporabu.

Otopinu PreservCyt s uzorkom urina čuvati na temperaturi između 4 °C i 30 °C. Obraditi uzorak unutar 48 sati.

IZGLED I INTEGRITET

Bistra, nesterilna otopina.

RADNE ZNAČAJKE

Otopina PreservCyt ima bakteriostatska svojstva i sprečava razvoj organizama u uzorcima urina kada se upotrebljava u omjeru urina i otopine PreservCyt od 2 : 1 pri temperaturama između 4 °C i 30 °C. Dodatne informacije potražite u priručniku za uporabu procesora ThinPrep.

UPUTE ZA OBRADU

Napomena: potrebno je najmanje 33 ml (33 cm³) urina prikupljenog na uobičajen način za komplet za otkrivanje raka mjehura Vysis UroVysion.

1. Pažljivo izlijte čitav sadržaj bočice otopine PreservCyt u čašicu za prikupljanje uzorka u kojoj se nalazi urin. Čvrsto zatvorite čašicu za prikupljanje uzorka da biste spriječili istjecanje.
2. Čuvajte uzorak s otopinom PreservCyt na temperaturi između 4 °C – 30 °C. Preporučuje se čuvanje i prijevoz na ledenim oblozima (npr. plavom ledu u materijalu Styrofoam).
3. Obradite uzorak unutar 48 sati u skladu s uputama navedenim u priručniku za uporabu procesora ThinPrep ili uputama proizvođača za uporabu kompleta za otkrivanje raka mjehura Vysis UroVysion.

INFORMACIJE O ZBRINJAVANJU

Zbrinjavati iskorištenu čašicu za prikupljanje uzorka, upijajući jastučić, vrećicu za transport i sav preostali uzorak kao biološki opasan otpad. Zbrinjavati sukladno svim važećim propisima.

OGRANIČENJA POSTUPKA

Otopina PreservCyt ne može se zamijeniti nijednom drugom otopinom za prikupljanje, pripremu i obradu uzorka. Prije prikupljanja uzorka upotrebljavati lubrikante što je manje moguće (npr. KY® gel) zato što takve tvari mogu omesti prijenos stanica.

MJERE PRVE POMOĆI

U SLUČAJU GUTANJA: nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika ako se ne osjećate dobro. Potpuni sigurnosno-tehnički list potražite na adresi www.hologicsds.com.

ThinPrep® s otopinom UroCyte® PreservCyt®



Proizvođač



Pogledati upute za uporabu



In vitro dijagnostički
medicinski proizvod



Ovlašteni predstavnik
u Europskoj zajednici



Kataloški broj



Upotrijebiti do



Broj serije



Ograničenje temperature



Samo za jednokratnu uporabu



Zapaljivo



Akutna toksičnost



Uzrokuje preosjetljivost
dišnog sustava, toksičnost
za ciljne organe



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

EC REP Hologic BVBA • Da Vinciaan 5 • 1930 Zaventem • Belgija