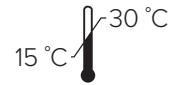


Raztopina ThinPrep™ UroCyt™ PreservCyt™

Navodila za uporabo

**PREDVIDENA UPORABA**

Raztopina ThinPrep™ UroCyt™ PreservCyt™ je transportni in vzdrževalni medij za vzorce urina in se uporablja za pripravo citoloških preparatov s procesorjem ThinPrep™ kot delom sistema ThinPrep™. Za profesionalno uporabo.

POVZETEK IN RAZLAGA

Raztopina PreservCyt omogoča transport in ohranjanje urina.

NAČELA POSTOPKA

Raztopina PreservCyt je medij, ki se uporablja za ohranjanje celic in DNK vzorcev urina.

SESTAVA

Puferirana raztopina konzervansa na osnovi metanola. 35–55 % metanola. CAS 67-56-1

OPOZORILA

Nevarnost. Vnetljivo. Vsebuje metanol.

H301. Strupeno pri zaužitju.

H311. Strupeno v stiku s kožo.

H370. Škoduje organom.

H331. Strupeno pri vdihavanju.

H226. Vnetljiva tekočina in hlapi.

Za diagnostično uporabo *in vitro*.

Ni za zunanjo ali notranjo uporabo pri ljudeh ali živalih.

Ni mogoče narediti nestrupeno.

PREVIDNOSTNI UKREPI

Pred uporabo natančno preberite ta navodila.

Preglejte vso vsebino glede poškodb.

P210. Hraniti ločeno od vročine/isker/odprtega ognja/vročih površin.

P260. Ne vdihavati prahu/dima/plina/meglvice/hlapov/razpršila.

P280. Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz.

P301 + P310. PRI ZAUŽITJU: Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

P303 + P361 + P353. PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): Takoj sleči vsa kontaminirana oblačila. Izprati kožo z vodo/prho.

Raztopina ThinPrep™ UroCyt™ PreservCyt™

P305 + P351 + P338. PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.

P308 + P311. Pri izpostavljenosti ali sumu izpostavljenosti: Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

P370 + P378. Ob požaru: Za gašenje se uporabi suh pesek, suhe kemikalije ali proti alkoholu odporna pena.

P403 + P233. Hraniti na dobro prezračevanem mestu. Hraniti v tesno zaprti posodi.

P501. Odstraniti vsebino/posodo v skladu z lokalnimi/regionalnimi/nacionalnimi/mednarodnimi predpisi.

Po rokovanju temeljito umijte roke.

Kot pri vseh laboratorijskih postopkih je treba upoštevati splošne previdnostne ukrepe.

Ne uporabljajte, če je pečat zlomljen.

Uporabljajte v dobro prezračevanem prostoru.

Izogibajte se neposrednemu stiku.

PREDHODNA OBDELAVA

Rekonstitucija, mešanje ali redčenje ni potrebno.

SHRANJEVANJE IN ROKOVANJE

Neuporabljeno raztopino PreservCyt shranjujte pri temperaturi 15 °C–30 °C. Ne uporabljajte po datumu izteka roka uporabnosti. Viala z raztopino PreservCyt in posodica za zbiranje vzorcev naj bosta do uporabe zaprti.

Raztopino PreservCyt z vzorcem urina shranjujte pri temperaturi med 4 °C in 30 °C. Vzorec obdelajte v 48 urah.

VIDEZ IN CELOVITOST

Bistra, nesterilna raztopina.

VARNOST IN LASTNOSTI DELOVANJA

Raztopina PreservCyt ima bakteriostatične lastnosti in preprečuje rast organizmov v vzorcih urina, če se uporablja v razmerju med urinom in raztopino PreservCyt 2 : 1 pri temperaturah med 4 °C in 30 °C. Za dodatne informacije glejte priročnik za uporabo procesorja ThinPrep.

Če pride do kakršnega koli resnega zapleta v povezavi s tem pripomočkom ali katerimi koli komponentami, ki se uporabljajo s tem pripomočkom, o tem poročajte službi za tehnično podporo družbe Hologic in pristojnemu organu v državi bolnika in/ali uporabnika.

NAVODILA ZA OBDELAVO

Opomba: Za komplet za raka sečnega mehurja Vysis UroVysion potrebujete najmanj 33 ml urina, ki ste ga zbrali kot običajno.

1. Celotno vsebino vial z raztopino PreservCyt previdno zlijte v posodico za vzorce, ki vsebuje urin. Posodico z vzorcem tesno zaprite, da preprečite iztekanje.
2. Vzorec z raztopino PreservCyt shranjujte pri temperaturi 4 °C–30 °C. Priporočeni pogoji skladiščenja in pošiljanja so na ledenih blokih (npr. modri led v stiroporu).
3. Obdelajte vzorec v 48 urah v skladu z navodili v priročniku za uporabo procesorja ThinPrep ali proizvajalčevimi navodili za uporabo kompleta za raka sečnega mehurja Vysis UroVysion.

Raztopina ThinPrep™ UroCyt™ PreservCyt™

INFORMACIJE O ODSTRANJEVANJU

Uporabljeno posodico za zbiranje vzorcev, vpojno blazinico, transportno vrečko in morebitni preostali vzorec zavrzite kot biološko nevarne odpadke. Zavrzite v skladu z vsemi veljavnimi predpisi.

OMEJITVE POSTOPKA

Raztopine PreservCyt ni mogoče nadomestiti z nobeno drugo raztopino za odvzem, pripravo in obdelavo vzorcev. Pred zbiranjem vzorcev čim bolj zmanjšajte uporabo maziv (npr. gela KY®), saj lahko takšne snovi vplivajo na prenos celic.

UKREPI PRVE POMOČI

PRI ZAUŽITJU: Če se slabo počutite, pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika. Za celoten varnostni list glejte www.hologicds.com.

Zgodovina revizij

Revizija	Datum	Opis
AW-22938-3302 Rev. 001	3-2021	Pojasnitev navodil. Dodana so navodila v zvezi s poročanjem o resnih zapletih.



Proizvajalec



Glejte navodila za uporabo



In vitro diagnostični medicinski pripomoček



Pooblaščen zastopnik v Evropski skupnosti



Kataloška številka



Uporabiti do



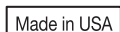
Koda serije



Omejitev temperature



Ni za ponovno uporabo



Izdelano v ZDA



Vnetljivo



Akutna toksičnost



Povzročja preobčutljivost dihal, toksičnost za ciljne organe



Količina



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

EC/REP Hologic BV • Da Vinciaan 5 • 1930 Zaventem • Belgija • Tel.: +32 2 711 46 80

Avstralski sponzor: Hologic (Australia and New Zealand) Pty Ltd • Suite 302, Level 3 • 2 Lyon Park Road Macquarie Park NSW 2113 • Avstralija • Tel.: +02 9888 8000