

Jaderné barvivo ThinPrep®

Návod k použití



ÚČEL POUŽITÍ

Jaderné barvivo ThinPrep® je určeno k použití v rámci barvení Papanicolaou spolu s proplachovacím roztokem ThinPrep, roztokem modřidla ThinPrep, roztokem ThinPrep Orange G a roztokem ThinPrep EA.

SHRNUTÍ A VYSVĚTLENÍ

Jaderné barvivo ThinPrep je vodný roztok, který slouží k zabarvení jader buněk při přípravách sklíčků na cytologické posouzení.

PRAVIDLA POSTUPU

Při použití s barvicími roztoky ThinPrep a přípravami cytologických sklíčků zabarví jaderné barvivo ThinPrep jádro buněk bez ovlivnění cytoplazmatického zabarvení a morfologie.

SLOŽENÍ

Vodný roztok kyseliny octové, sulfátu hlinitého, etylenglykolu, haematoxylinu a jodičnanu sodného. CAS 107-21-1, CAS 10043-01-3

VAROVÁNÍ

Varování: Obsahuje sulfát hlinitý, ledovou kyselinu octovou, etylenglykol.

H302 – Škodlivý při polknutí.

Pro diagnostické použití in vitro. Není určeno pro interní nebo externí použití na lidech nebo zvířatech. Může být škodlivý při polknutí. Při kontaktu může způsobit podráždění očí.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

P264 – Po manipulaci si důkladně umyjte ruce.

P280 – Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle/obličejový štít.

Zabraňte vniknutí do očí. Pokud přípravek přímo nepoužíváte, musí být nádoba uzavřená. Spotřebujte do 60 dní od prvního otevření nádoby. Výsledky u cytologických vzorků jiného typu než ThinPrep nebyly posouzeny. Nepoužívejte, pokud je primární balení poškozené.

PŘEDBĚŽNÉ OŠETŘENÍ

Není potřeba žádné rozpouštění, míchání ani ředění.

SKLADOVÁNÍ

Uchovávejte při teplotách mezi 15 °C (59 °F) a 25 °C (77 °F). Spotřebujte do 60 dní od prvního otevření nádoby nebo do data expirace vyznačeného na nádobě podle toho, co nastane dříve.

Jaderné barvivo ThinPrep®

VZHLED A INTEGRITA

Neprůhledný, nesterilní roztok.

ODBĚR A PŘÍPRAVA VZORKU

K použití s gynekologickými cytologickými vzorky zpracovanými na libovolném procesoru ThinPrep.

POSTUP

V návodu k obsluze barviva ThinPrep najdete konkrétní protokoly barvení.

OMEZENÍ POSTUPU

Musí se používat podle pokynů v návodu k použití barviva ThinPrep. Jaderné barvivo ThinPrep nelze nahradit jiným roztokem.

VÝKONNOSTNÍ VLASTNOSTI

Jaderné barvivo v případě použití podle pokynů zabarví jádra buněk na připravených cytologických sklíčkách ThinPrep.

LIKVIDACE

Likvidujte v souladu s veškerou platnou legislativou.

OPATŘENÍ PRVNÍ POMOCI

V PŘÍPADĚ POLKNUTÍ: Pokud se necítíte dobře, zavolejte do CENTRA PRO OTRAVY nebo vyhledejte lékařskou pomoc. Celý bezpečnostní list je k dispozici na stránkách www.hologiccsds.com.



Výrobce



Přečtěte si návod k použití



Diagnostický zdravotnický prostředek *in vitro*



Spotřebujte do



Kód šarže



Omezení teploty



Autorizovaný zástupce v Evropském společenství



Katalogové číslo



Dráždivá látka, podráždění dýchacího traktu, látka zvyšující citlivost pokožky



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

EC/REP Hologic BVBA • Da Vinciaan 5 • 1930 Zaventem • Belgie

Zadavatel v Austrálii: Hologic (Australia) Pty Ltd • Suite 302, Level 3 • 2 Lyon Park Road
Macquarie Park NSW 2113 • Austrálie • Tel: 02 9888 8000

Jaderné barvivo ThinPrep

Návod k použití

Čeština AW-19607-2602 Rev. 001 6-2019