

Tissue-Tek® Hematoxylin 3G

Pro zásobník standardního roztoku Prisma (Plus)

REF 9130-E Roztok č. 1 Roztok č. 2

[Zamýšlený účel]

Tento výrobek je určen k barvení vzorků zárodků fixovaných formalinem a zalitých do parafínu (FFPE) nebo cytopatologických vzorků. Běžně se používá ve spojení s Eosinem (barvení cytoplasmy) a u barvených vzorků lze pozorovat morfologické a strukturální charakteristiky buněk pod světelným mikroskopem.

[Určený uživatel]

Určeným uživatelem je osoba, která pracuje v oboru patologie, anatomie nebo klinické cytologie se základními znalostmi příslušného oboru (např. patolog, zdravotní laborant) a která je zodpovědná za přípravu mikroskopického sklíčka.

[Princip testu]

Jádro, ribozomy jsou hematoxylinem zbarví modře.

[Jak smíchat roztok č. 1 a roztok č. 2]

1. Vezměte z krabice po jednom roztoku č. 1 a č. 2.
2. Přidejte roztok č. 1 k roztoku č. 2. Pokud v lahvičce s roztokem č. 1 trochu zbylo, přidejte trochu roztoku č. 2 do lahvičky č. 1 na vypláchnutí a vraťte ho zpět do roztoku č. 2.

Pozor: Neuchopujte sáček příliš pevně. Mohlo by to způsobit vystříknutí roztoku.

3. Pevně uzavřete uzávěr sáčku s roztokem č. 2. Oba roztoky dobře promíchejte jemným převrácením přibližně 20 krát.

Pozor: Při míchání obou roztoků dávejte pozor, abyste je nerozlili.

4. V případě potřeby poznamenejte na sáček s roztokem č. 2 datum přípravy (Datum přípravy:) roztoku.

Pozor: Před zaznamenáním data přípravy na sáček nezapomeňte pevně uzavřít uzávěr sáčku.

[Požadované, avšak nedodávané materiály]

Mikroskopická sklíčka, xylén, etanol, eosin

[Bezpečnostní opatření pro použití]

- Připravte barvicí roztok smícháním celého roztoku č. 1 a roztoku č. 2 při pokojové teplotě nejméně 24 hodin před začátkem použití.
- Pokud se barvicí roztok použije ihned po přípravě, hematoxylin zcela neoxiduje, což bude mít za následek slabé barvení.
- Ujistěte se, že jste do roztoku č. 2 přidali celý roztok č. 1. Pokud tak neučiníte, změní se poměr směsi, což způsobí nesprávné barvení.
- Po smíchání spotřebujte směs do jednoho roku a před uplynutím doby použitelnosti přípravku.
- Roztok č. 2 může zežloutnout, ale tato změna nemá vliv na kvalitu barvení výrobku. Použijte roztok tak, jak je.
- V zásadě je třeba všechny připravené barvicí roztoky umístit do zásobníku se standardním roztokem.
- Pokud se kvalita barvení nebo objem roztoku sníží, vyměňte používaný barvicí roztok za nově připravený (minimálně jeden den po přípravě).
- V závislosti na podmínkách použití barvicího roztoku může být nutný diferenciální krok.
- Pokud máte jakékoli dotazy nebo potřebujete pomoc při používání přípravku Hematoxylin 3G, obraťte se na distributora nebo zástupce společnosti Sakura.

[Bezpečnostní opatření]

- Před použitím si ověřte informace o nebezpečnosti a toxicitě prostřednictvím bezpečnostního listu (SDS) výrobku.
- Při manipulaci s výrobkem používejte podle potřeby ochranné pomůcky / ochranu zraku / ochranu obličeje.
- Výrobek nepřibližujte ke zdrojům tepla, horkým povrchům, zdrojům jisker, otevřeným plamenům a dalším zdrojům zažehnutí. Zákaz kouření.
- Zajistěte dostatečné větrání.
- Po manipulaci s výrobkem si důkladně umyjte ruce.
- V případě požáru: K hašení použijte pěnový hasicí přístroj (CO₂), pěnu odolnou vůči alkoholu, suché chemikálie nebo vodní mlhu.

[Opatření první pomoci]

- V případě zasažení očí okamžitě vyplachujte zasažené oko pod tekoucí vodou z vodovodu po dobu nejméně 15 minut. Vyhledejte lékařskou pomoc. Pokud podráždění očí přetrvává, vyhledejte lékařskou pomoc.
- V případě kontaktu s kůží okamžitě svlékněte kontaminovaný oděv a obuv a zasažené místo omyjte velkým množstvím vody.

- V případě vdechnutí okamžitě přikryjte postiženého přikrývkou, přesuňte se na čerstvý vzduch a zachovejte klid. Přinutě postiženou osobu smrkat a kloktat. V případě potřeby vyhledejte lékařskou pomoc.
- V případě náhodného požití dejte postiženému napít vody nebo slané vody a vyvolejte zvracení. Vyhledejte ihned lékařskou pomoc.
- Ihned kontaktujte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM / lékaře.
- Zachyťte rozlitý materiál, abyste zabránili materiálním škodám.

[Skladování]

- Uchovávejte mimo mráz na chladném, suchém a dobře větraném místě (< 30 °C). Uchovávejte mimo dosah oxidačních činidel. Chraňte před slunečním zářením.

[Datum expirace]

Datum použitelnosti je vytištěno na obalu.

[Likvidace]

- Likvidaci roztoků a lahví svěřte odpadové společnosti nebo je zlikvidujte v souladu s platnými místními předpisy.

[Opatření]

| Varování Roztok č. 1 | Nebezpečí Roztok č. 2 |
|----------------------|-----------------------|
| | |

Roztok č. 1

Výše jsou uvedeny piktogramy pro etanol obsažený v roztoku č. 1.

Obsahuje 10 % složky s neznámým nebezpečím vůči vodnímu prostředí.

- Hořlavá kapalina a páry
- Způsobuje vážné podráždění očí

Roztok č. 2

Výše jsou uvedeny piktogramy pro síran hlinitý, hydrát a jodičnan sodný obsažené v roztoku č. 2.

- Může být korozivní pro kovy.
- Způsobuje vážné poškození očí.
- Může vyvolat alergickou reakci.

[Specifikace]

| Výrobek | | Tissue-Tek® Hematoxylin 3G Pro zásobník standardního roztoku Prisma (Plus) |
|----------|-------------|--|
| Obsahuje | Roztok č. 1 | 24 ml |
| | Roztok č. 2 | 800 ml |

Účinná látka; hematoxylin 5 -< 10 %

[Poznámka]

- 2D čárový kód (čárový kód Tissue-Tek® Prisma) na štítku sáčku je určen pro použití ve Správě řešení v kombinaci s automatizovaným přístrojem na barvení sklíček Tissue-Tek Prisma® Plus za použití čtečky 2D čárových kódů (volitelné příslušenství).
- Nepoškožujte 2D čárový kód vytištěný na štítku sáčku. Rozmazané nebo poškozené čárové kódy budou mít za následek selhání čtení.
- Pokud dojde jakýmkoli závažným incidentům v souvislosti s tímto zařízením, hlaste je výrobci i svému příslušnému orgánu.

| | |
|---------------|---|
| | Sakura Finetek Japan Co., Ltd., 31-1, Nihonbashi-Hamacho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-0007 Japan |
| | Sakura Finetek Europe B.V. Flemingweg 10a 2408 AV Alphen aan den Rijn The Netherlands |
| | MedNet SWISS GmbH Bäderstrasse 18, 5400 Baden, Switzerland |
| | Sakura Finetek Europe B.V. Flemingweg 10a 2408 AV Alphen aan den Rijn The Netherlands |
| | Sysmex Suisse AG Todistrasse 50, 8810 Horgen, Switzerland |
| Made in Japan | |



Navštivte naše webové stránky

Sakura Finetek Japan Co., Ltd. www.sakura-finetek.com
Sakura Finetek Europe B.V. www.sakura.eu

