

# Tissue-Tek® Eosin

## Pro zásobník standardního roztoku Prisma (Plus)

REF 9134-E

### [Zamyšlený účel]

Tento výrobek je určen k barvení vzorků cytoplasy fixovaných formalínem a zalitých do parafínu (FFPE) nebo cytopatologických vzorků. Běžně se používá ve spojení s Hematoxylinem 3G (barvení jádra) 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]

Cytoplazma (většina buněčných organel) a extracelulární matrix se pomocí eozinu zbarví červeně/růžově.

### [Bezpečnostní opatření pro použití]

- 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.
- Pokud máte jakékoli dotazy nebo potřebujete pomoc při používání eosinu, obraťte se na distributora nebo zástupce společnosti Sakura.

### [Požadované, avšak nedodávané materiály]

Mikroskopická sklíčka, xylen, etanol, hematoxylin

### [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 se důkladně umyjte ruce.
- V případě požáru: K hašení použijte pěnový hasicí přístroj (CO<sub>2</sub>), 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.
- 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. Přinuťte 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.

### [Skladování]

- Uchovávejte mimo mrazáky 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 svěďte odpadové společnosti nebo je zlikvidujte v souladu s platnými místními předpisy.

### [Opatření]

Varování


Výše je uveden piktogram pro etanol.

- Hořlavá kapalina a páry

### [Specifikace]

Výrobek	Tissue-Tek® Eosin Pro zásobník standardního roztoku Prisma (Plus)
Obsahuje	820 ml

Účinná látka; Eosin- < 0,2 %

### [Poznámka]

- Výsledky barvení mohou být nedostatečné, pokud činidlo vypadá naředěné, má nízký stupeň fluorescence nebo pokud došlo k sedimentaci. Pokud takové změny zaznamenáte, použijte nový sáček.
- 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).
- Nepoškozujte 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, hlasejte 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](http://www.sakura-finetek.com)  
Sakura Finetek Europe B.V. [www.sakura.eu](http://www.sakura.eu)



Skladování 30°C



2023.03  
D-21G003-E016-02