

# Tissue-Tek® Eosin

## Fyrir Prisma (Plus) geymi fyrir staðallausn

REF 9134-E

### 【Ætlaður tilgangur】

Þessi vara er ætluð til litunar á umfrymi í sýnum sem eru fest með formalíni og steypt í paraffín (FFPE) eða frummeinafræðisýnum. Hún er almennt notuð í tengslum við Hematoxylin 3G (litunarkjarna) og hægt er að fylgjast með lituðum sýnum með tilliti til formfræðilegra og byggingartengdum eiginleikum frumna undir ljóssmásjánni.

### 【Ætlaður notandi】

Ætlaður notandi er einstaklingur sem starfar á sviði meinafræði, líffærafræði eða klínískrar frumfræði með grunnþekkingu á viðkomandi sviði (t.d. meinafræðingur, tæknimaður á rannsóknarstofu) og ber ábyrgð á undirbúningi sýnisgljerja fyrir smásjár.

### 【Virgni mælingar】

Umfrymi (flest frumulíffæri) og utanfrumuefni verða rauð/bleik eftir litun með Eosin.

### 【Varúðarreglur við notkun】

- Í grundvallaratriðum á að setja alla blönduðu litunarlausnina í geyminn fyrir staðallausnir.
- Ef gæði litunar eða rúmmál lausnarinnar minnkar skal skipta um litunarlausnina sem er í notkun og nota nýblandaða lausn.
- Ef einhverjar spurningar vakna eða þörf er á aðstoð við notkun Eosin skal hafa samband við dreifingaraðila eða fulltrúa Sakura.

### 【Búnaður sem nauðsynlegt er að nota en fylgir ekki】

Sýnisgljer fyrir smásjár, xýlen, etanól, hematoxýlín

### 【Öryggisráðstafanir】

- Staðfestið upplýsingar um hættu og eiturverkanir á öryggisblaði vörunnar fyrir notkun.
- Notið hlífðarbúnað/hlífðargleraugu/andlitshlíf, eftir því sem við á, þegar varan er meðhöndluð.
- Haldið frá hita, heitum flötum, neistum, opnum eldi og öðrum íkveikjugjöfum. Reykingar bannaðar.
- Tryggið fullnægjandi loftræstingu.
- Þvoið hendur vandlega eftir meðhöndlun.
- Komi upp eldur: Notið koltvísýring (CO<sub>2</sub>), alkóhólpolna froðu, þurrrefni eða vatnsgufu til að slökkva.

### 【Skyndihjálpar】

- Berist efnið í augu skal samstundis skola augun með rennandi kranavatni í a.m.k. 15 mínútur. Leitið lækni.
- Komist efnið í snertingu við húð skal tafarlaust fjarlægja mengaðan fatnað og skó og þvo viðkomandi svæði með miklu vatni.
- Við innöndun skal tafarlaust vefja viðkomandi í teppi, fara með hann út í ferskt loft og forðast áreiti. Látið fórnarlambið snýta sér og skola hálsinn með vatni. Leitið læknishjálpar ef á þarf að halda.
- Við inntöku fyrir slysi skal láta drekka vatn eða saltvatn og framkalla uppköst. Leitið umsvifalaust til lækni.

### 【Geymsla】

- Geymist á frostlausum, köldum, þurrum og vel loftræstum stað (<30°C). Haldið frá oxandi efnum. Hlífið við sólarljósi.

### 【Fyrningardagsetning】

Fyrningardagsetning er prentuð á umbúðimar.

### 【Förgun】

- Fargið lausnum og flöskum hjá förgunarfyrirtæki eða fargið í samræmi við staðbundnar reglugerðir.

### 【Varúðarreglur】

Viðvörðun


Hér að ofan er skýringarmynd fyrir etanól.

- Eldfímur vökví og gufa

### 【Tæknilýsing】

Vara	Tissue-Tek® Eosin Fyrir Prisma (Plus) geymi fyrir staðallausn
Inniheldur	820 ml

Virkt innihaldsefni; eósin-<0,2%

### 【Athugið】

- Ef prófenið virðist útþynnt, er með litla flúrjómun eða ef botnfall hefur átt sér stað getur það haft áhrif á niðurstöður litunar. Skiptið um poka þegar slíkar breytingar koma fram.
- Tvívíða strikamerkið (Tissue-Tek® Prisma strikamerki) á merkimiða pokans er ætlað til notkunar við umsjón lausna með Tissue-Tek Prisma® Plus sjálfvirkum litunarbúnaði fyrir sýnisgljer, með því að nota tvívíða strikamerkjalesarann (valkostur).
- Ekki skemma tvívíða strikamerkið sem er prentað á merkimiða pokans. Ef strikamerki eru óskýr eða skemmd getur lestur mistekist.
- Ef alvarleg atvik koma upp í tengslum við notkun vörunnar ber að tilkynna þau til framleiðanda og viðeigandi lögbærri yfirvalda.

### Farðu á vefsíðu okkar

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)

	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
Framleitt í Japan	

