

Tissue-Tek® Eosin

Prisma (Plus) standarta šķīdumu tvertnei

REF 9134-E

[Paredzētais mērķis]

Šis produkts ir paredzēts citoplazma iekrāsošanai formalinā fiksētos un parafinā iegultos (FFPE) paraugos vai citopatoloģiskos paraugos. To parasti lieto kopā ar 3G hematoksilīnu (iekrāsojošs kodols), un iekrāsojumus var novērot šūnu morfoloģiskajām un strukturālajām īpašībām zem gaismas mikroskopa.

[Paredzētais lietotājs]

Paredzētais lietotājs ir persona, kura strādā patoloģijas, anatomijas vai klīniskās citoloģijas jomā ar pamatzināšanām attiecīgajā jomā (piemēram, patologs, medicīnas laboratorijas laborants) un kura ir atbildīga par mikroskopa priekšmetstikliņu sagatavošanu.

[Pārbaudes princips]

Eozīns iekrāso citoplazmu (lielāko daļu šūnu organellu) un ekstracelulāro matricu sarkanā/sārtā krāsā.

[Lietošanas piesardzības pasākumi]

- Parasti sagatavotais iekrāsošanas šķīdums jāievieto standarta šķīdumu tvertnē.
- Ja iekrāsošanas kvalitāte vai šķīduma tilpums samazinās, nomainiet izmantoto iekrāsošanas šķīdumu pret tikko sagatavotu.
- Ja jums ir kādi jautājumi vai nepieciešama palīdzība Eosin lietošanā, sazinieties ar Sakura izplatītāju vai pārstāvi.

[Nepieciešamie materiāli, kas nav iekļauti]

Mikroskopa priekšmetstikliņi, ksilols, etanols, hematoksilīns

[Drošības pasākumi]

- Pirms lietošanas apstipriniet informāciju par bīstamību un toksicitāti, izmantojot izstrādājuma drošības datu lapu (DDL).
- Rīkojoties ar produktu, attiecīgi lietojiet aizsargaprīkojumu, acu, sejas aizsarglīdzekļus.
- Neturiet produktu siltuma avotu, karstas virsmas, dzirksteļu, atklātas liesmas un citu aizdegšanās avotu tuvumā. Nesmēķēt.
- Nodrošiniet atbilstoši ventilāciju.
- Pēc izstrādājuma lietošanas kārtīgi nomazgājiet rokas.
- Aizdegšanās gadījumā: dzēšanai izmantojiet oglekļa dioksīdu (CO₂), pret spirtu noturīgas putas, sausu ķīmisko vielu vai ūdens miglu.

[Pirmās palīdzības pasākumi]

- Saskarē ar acīm nekavējoties skalojiet tās ar tekošu krāna ūdeni vismaz 15 minūtes. Vērsieties pēc medicīniskās palīdzības.
- Saskarē ar ādu nekavējoties novelciet piesārņoto apģērbu un apavus un nomazgājiet skarto vietu ar lielu daudzumu ūdens.
- Ieelpošanas gadījumā nekavējoties pārklājiet cietušu ar segu, nogādājiet to svaigā gaisā un nodrošiniet netraucētu elpošanu. Norādiet cietušajam izšņaupt degunu un izskalot kaklu. Vērsieties pēc medicīniskās palīdzības, ja nepieciešams.
- Nejaušas norīšanas gadījumā iedodiet cietušajam dzeramo ūdeni vai sālsūdeni un izraisiet vemšanu. Nekavējoties vērsieties pēc medicīniskās palīdzības.

[Uzglabāšana]

- Uzglabājiet vēsā (taču ne zemā temperatūrā), sausā un labi vēdināmā vietā (< 30 °C). Neglabājiet oksidētāju tuvumā. Aizsargājiet no saules gaismas.

[Derīguma termiņš]

Derīguma termiņš ir iespiests uz iepakojuma.

[Utilizācija]

- Uzticiet šķīdumu un pudeļu utilizāciju atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumam vai atbrīvojieties no šķīdumiem un pudelēm saskaņā ar spēkā esošajiem valsts noteikumiem.

[Piesardzības pasākumi]

Brīdinājums


- Iepriekš norādītā ir etanola piktogramma.
- Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki

[Specifikācijas]

Izstrādājums	Tissue-Tek® Eosin Paredzēts: Prisma (Plus) standarta šķīduma tvertnei
Komplektācija	820 ml

Aktīvā viela; eozīns- < 0,2%

[Piezīme]

- Iekrāsošanas rezultāti var tikt ietekmēti, ja reaģents izskatās atšķaidīts, tam ir zema fluorescences pakāpe vai ir notikusi sedimentācija. Ja ir novērojamas šādas izmaiņas, lūdzu, nomainiet to ar jaunu maisījumu.
- 2D svītrkods (Tissue-Tek® Prisma svītrkods) uz maisiņa etiķetes ir paredzēts šķīdumu pārvaldībai ar Tissue-Tek Prisma® Plus automātisko slaidu kodinātāju, izmantojot 2D svītrkoda lasītāju (pēc izvēles).
- Nebojājiet 2D svītrkodu, kas uzdrukāts uz maisiņa etiķetes. Izplūdušu vai bojātu svītrkodu dēļ var rasties informācijas nolasīšanas kļūme.
- Ja saistībā ar ierīci ir notikuši būtiski negadījumi, par to ziņojiet ražotājam un atbildīgajai iestādei.

	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
	Systemex Suisse AG Todistrasse 50, 8810 Horgen, Switzerland
Izgatavots Japānā	

Apmeklējiet mūsu tīmekļa vietni

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



Uzglabāšana 30°C



2023.03
D-21G003-E016-02