



PETUNJUK PENGGUNAAN

Eosin-Floxin Alcoholic Solution

<u>Catalog number</u>	<u>Size</u>
05-B10020	1 x 150 mL
05-M10020	1 x 500 mL
05-10020/L	1 x 1 L

Tujuan yang diharapkan

Produk untuk pembuatan sampel sito-histologi untuk mikroskop optik.

Metode :

Pewarnaan eosin (pewarnaan sitoplasma) di kombinasi dengan hematoxylin (pewarnaan inti sel) adalah metode yang paling sering digunakan dalam rutinitas histopatologi.

- 1- Air
- 2- Mayer's hemalum 5 menit
- 3- Air keran (atau scott water selama 1 menit) 5 menit
- 4- Cuci dengan air distilasi
- 5- Etanol 80% 1 minute
(langkah opsional untuk mempertahankan kadar alkohol pada larutan eosin-phloxine)
- 6- Eosin-phloxine alcoholic Solution 2-3 menit
- 7- Etanol 95% x 2 1 menit
- 8- Etanol 95% 1 menit
- 9- Etanol absolut 2 menit
- 10- Etanol absolut 2 menit
- 11- Clearing agent dan mount

Peringatan dan Perhatian

Produk ini harus digunakan secara eksklusif oleh operator teknis khusus. Baca dengan seksama informasi tentang klasifikasi zat berbahaya pada label. Selalu mengacu pada lembar data keselamatan dimana tersedia informasi mengenai risiko yang disajikan oleh campuran, tindakan pencegahan selama penggunaan, pertolongan pertama pertolongan dan kejadian pelepasan tidak disengaja. Jangan gunakan jika wadah utama rusak.

Kontraindikasi

Dapatkan instruksi khusus sebelum digunakan.

Kenakan sarung tangan pelindung / pakaian dan pelindung mata / wajah.

Cuci tangan setelah menggunakan

JIKA TERHIRUP: keluarkan korban ke udara bersih dan tempatkan pada posisi yang nyaman untuk bernafas.

Hubungi PUSAT RACUN atau dokter jika merasa tidak baik.