



## **PETUNJUK PENGGUNAAN**

### **Silver Impregnation**

<u>Catalog number</u>	<u>Size</u>
04-040801	100 test

#### **Komponen:**

- Reagent A
- Reagent B
- Reagent C
- Reagent D
- Reagent E
- Reagent F
- Reagent G

#### **Hasil yang diharapkan**

Produk untuk pembuatan sampel sito-histologi untuk mikroskop optik.

#### **Metode :**

- 1) Bawa bagian ke air suling.
- 2) Teteskan 5 tetes Reagent A dan 5 tetes Reagent B pada sampel; diamkan selama 5 menit.
- 3) Bilas dengan akuades
- 4) Tambahkan 10 tetes reagent C; diamkan selama 3 menit.
- 5) Bilas dengan akuades
- 6) Tambahkan 10 tetes reagent D; diamkan selama 3 menit.
- 7) Bilas dengan akuades
- 8) Tambahkan 10 tetes reagent E; diamkan selama 3 menit.
- 9) Bilas dengan akuades
- 10) Tambahkan 10 tetes reagent F; diamkan selama 5 menit.
- 11) Bilas dengan akuades
- 12) Tambahkan 10 tetes reagent G; diamkan selama 5 menit.
- 13) Bilas dengan air keran selama 5 menit.
- 14) Dehidrasi menggunakan alcohol bertingkat, clear dengan xylene

#### **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.

Jauhkan dari panas/percikan/sumber api. Jangan merokok.

JIKA TERKENA KULIT (atau rambut): segera lepas semua pakaian yang terkena. Bilas dengan air.