

Verhöeff 弹力纤维染色液

目录编号: R21853

产品规格: 3×50ml/3×100ml

产品简介:

结缔组织狭义上是指其含有的三种纤维: 胶原纤维、网状纤维、弹力纤维, 弹力纤维(Elastic Fiber)主要分布于人体的动脉壁、肺泡壁、皮肤, 新鲜时呈黄色, 折光性强。常用的弹力纤维染色法有 Gomori 醛品红法、间苯二酚碱性品红法、地衣红法、维多利亚蓝法、铁碘苏木素法等。

Verhöeff 弹力纤维染色可以显示皮肤组织中弹力纤维的变化,如弹力纤维痣、皮肤环状肉肉芽肿、硬度病等:显示与判定心内膜及动脉的病变,观察某些病变中是击伴有弹力纤维的增生或破坏;还可鉴别肿瘤组织成分如弹力纤维瘤,经弹力纤维染色后,可清清晰见到瘤体内弹力纤维球。

产品组成:

产品组成	3×50ml	3×100ml	保存温度
Verhöeff 染色液 A	80ml	160ml	室温,避光
Verhöeff 染色液 B	32ml	64ml	室温,避光
Verhöeff 染色液 C	32ml	64ml	室温,避光

操作步骤:

临用前,按A:B:C=5:2:2混合,不宜提前配制。

注意事项:

- 1. 大多数固定液均可用于本染色液中的切片固定。
- 2. Verhöeff 分化液分化时,应在显做镜下控制分化程度,以免过染或淡染。
- 3. 温的自来水冲洗可以增强纤维着色程度。
- 4. 为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期: 12 个月有效。