

仅供科研使用 版本号: A版

# 天狼星红染色试剂盒(结缔组织)

【货号】 BP-DL027

【规格】 3×250mL

【保存】 10~30℃, 避光, 12 个月有效。

#### 【产品组成】

Component	3×250mL	Store at
A 液: 天狼星红染色液	250ml	10~30℃,避光
B液: 醋酸溶液 (0.5%)	2×250ml	10~30℃

### 【产品简介】

胶原纤维(Collagen Fiber)是结缔组织中分布最广含量最多的一种纤维,广泛分布于各种脏器,其中皮肤、巩膜、肌腱最丰富。

I型胶原纤维主要是骨、皮肤、肌腱纤维; II型胶原纤维主要是软骨胶原; III型胶原纤维主要在胚胎组织、成人血管、胃肠道; IV型胶原纤维主要在基膜中。天狼星红与其衬染液都是强酸性染料,易与胶原分子中的碱性基团结合,吸附牢固。偏振光镜检查,胶原纤维有正的单轴双折射光的属性,与天狼星红复合染色液结合后,可增强双折射,提高分辨率,从而区分两型胶原纤维。

#### 【使用方法】

- 1、组织固定于10%中性福尔马林溶液中,常规脱水包埋。
- 2、切片厚 4-6μm, 常规脱蜡至水。
- 3、将切片完全浸入天狼星红染色液中染色 60min。
- 4、用醋酸溶液(0.5%)快速漂洗玻片2次。

联系地址:南京市江宁区天元东路 2289号 5号楼 B座 2F



- 5、无水乙醇冲洗玻片。
- 6、无水乙醇两次脱水,树脂封固。

## 【染色结果】

普通光学显微镜	胶原蛋白	红色
肌肉纤维、细胞质		黄色
偏振光显微镜	胶原蛋白	黄橙色和绿色双折射

## 【注意事项】

1、为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。