

# 水溶 DAPI

产品编号: F-0181 规格: 10ml

## 产品简介

DAPI 即 4',6-二脒基-2-苯基吲哚(4',6-diamidino-2-phenylindole), 它能与 DNA 结合, 在紫外光下可观察到蓝色荧光, 最大吸收波长为 358nm, 最大发射波长为 461nm。

## 使用范围

本产品为即用型工作液, 无须稀释, 直接用于 FISH、IF、TUNEL 等细胞核的荧光染色。

## 储存条件

-20°C, 避光

本产品需要严格避光, 可放于铝饭盒中或用锡纸包裹。

本产品为无色液体, 不含抗荧光淬灭成分。

## 使用方法

### FISH

杂交结束, 标本经过洗液洗涤、再经梯度酒精脱水、干燥, 直接在标本上滴加 10~20μl DAPI, 加上盖玻片, 室温下, 大约 5-10 分钟后可观察荧光。

### IF

孵育二抗结束, PBS 洗涤后, 直接在标本上滴加 10~20μl DAPI, 加上盖玻片, 避光, 室温下, 大约 5-10 分钟后可观察荧光。

## 相关产品

| 货号     | 产品名称                 | 用途       | 规格  |
|--------|----------------------|----------|-----|
| F-0183 | Hoechst 33258        | 细胞核染色    | 1ml |
| F-0182 | Hoechst 33342        | 细胞核染色    | 1ml |
| F-0181 | 水溶 DAPI              | 细胞核染色    | 1ml |
| F-0048 | 抗荧光淬灭封片剂             | 封片       | 1ml |
| F-0044 | PI-抗荧光淬灭封片剂          | 细胞核染色、封片 | 1ml |
| F-0046 | Hoest 33258-抗荧光淬灭封片剂 | 细胞核染色、封片 | 1ml |
| F-0047 | Hoest 33342-抗荧光淬灭封片剂 | 细胞核染色、封片 | 1ml |

广州市外显子生物技术有限公司

广州市海珠区敦和路 189 号留学人员创业基地 1 栋 308 室

技术支持: QQ 2251645850 订购: QQ 1050304988

咨询: E-mail: focobio@126.com; exonlab@qq.com; Tel: 86-020-89895006

---