

荧光素标记酪酰胺稀释液

【产品货号】

YS0013

【产品名称】

- 1、通用名称：荧光素标记酪酰胺稀释液
- 2、英文名称：Tyramide Dilution

【主要组成成份】

荧光素标记酪酰胺稀释液

【储存条件及有效期】

- 1、储存要求：2-8° C
- 2、有效期：6个月

【荧光通道】

编号	名称	激发光	发射光	建议滤光片
试剂 D-350	350 标记 Tyramide	350	450	DAPI
试剂 D-488	488 标记 Tyramide	496	519	FITC, Opa1520
试剂 D-525	525 标记 Tyramide	530	560	Cy3, SpGold, Opa1540
试剂 D-555	555 标记 Tyramide	555	567	TRITC, Cy3, SpOr, Opa1570
试剂 D-594	594 标记 Tyramide	590	617	SpRed, TxRed, Opa1620
试剂 D-647	647 标记 Tyramide	650	665	Cy5, Opa1650
试剂 D-680	680 标记 Tyramide	680	700	Cy5.5, Opa1690
试剂 G	DAPI 封片二合一溶液	345	455	DAPI

*因激发与发射光谱的重叠,在荧光显微镜物镜下 Cy3/TRITC 可以混合观察。Cy5/Cy5.5 可以混合观察

【使用方法】

本品为 ImmunoWay 荧光检测试剂盒中配套试剂, 荧光实验步骤请参考荧光检测试剂盒中说明书(ImmunoWay 货号 RS0035 RS0036 RS0037 RS0038 RS0039)。

ImmunoWay 试剂盒中 Tyramide 单品已经为即用型, 如果颜色强度过高, 可以使用本品稀释。溶液为即用型试剂, 用于直接稀释 Tyramide 溶液。稀释倍数建议做预实验确定。

【注意事项】

- 1、本品仅用于科研, 不做其他用途。
- 2、需专业人员使用。
- 3、应用适当防护措施, 避免试剂同皮肤和眼睛接触。
- 4、废液处理: 进行无害化处理, 并符合相关的环保要求。
- 5、操作过程中需保持载玻片组织的湿润, 如出现干片情况, 会导致非特异性的染色结果。
- 6、持续加热修复的过程中, 只需中小火维持沸腾, 切勿高火加热使脱蜡修复试剂溅出烧杯。

【常见问题】

- 1、染色过深: 一抗浓度过高, 时间过长。
- 2、染色过浅或无染色: 一抗浓度过低, 时间过短。
- 3、无特异性染色: 切片脱蜡不彻底。可适当延长烤片时间。

【相关产品订购】

货号	名称	规格
RS0011	HRP 多聚合抗兔/鼠二抗	3mL 10mL 100mL
YS0004	抗原修复液 20X pH9.0	250mL
YS0002	抗原修复液 20X pH6.0	250mL
YS0014	DAPI/封片二合一溶液(防淬灭)	5mL
YS0015	抗体剥离液 20X	200mL

编号	名称	规格
RS0035	鼠兔三标四色荧光检测试剂盒	1mL 2mL 5mL
RS0036	鼠兔双标三色荧光检测试剂盒	1mL 2mL 5mL
RS0037	鼠兔四标五色荧光检测试剂盒	1mL 2mL 5mL
RS0038	鼠兔五标六色荧光检测试剂盒	1mL 2mL 5mL
RS0039	鼠兔六标七色荧光检测试剂盒	1mL 2mL 5mL

【图标示意】

以下图标可能部分标注于产品外标签上

REF

货号

LOT

批号

IVD

供体外诊断用

RUO

仅供科研使用



保存温度



参照使用说明书



制造厂商



有效期