

多沃生物

Dowobio Biotechnology Co., Ltd



DAB 显色液 (20X)

产品包装

产品编号		包装	保存温度
DW2033-A	显色液 A	3ml	-20 度
DW2033-B	显色液 B	3ml	-20度

保存说明:

-20 度保存, 经常使用可 2~8 度保存。

实验步骤 (仅参考):

- 1. 对于组织切片, 做完二抗体孵育后, 用 PBS 液洗涤 3 次, 每次 5 min。
- 2. 工作液配制: 取 900µl 双蒸水, 加入 50µl DAB 显色液 B 和 50µl DAB 显色液 A 混合均匀,即配成 DAB 工作液。如需要更大体积工作液,可按比例放大。此溶液必须现配现用,配好后避光保存,1 h 内使用,过期后请将剩余的液体废弃。
 - 3. 向组织切片上加入适量 DAB 工作液(约 100ul),确保能充分覆盖样品。
 - 4. 室温避光孵育 3-10min 或更长时间,避免光照,直至显色至预期棕色。
 - 5. 用蒸馏水洗涤 2-3 次即可终止显色反应。
 - 6. 对于组织切片或细胞样品,显色反应终止后,可对其进行其他染色复染。
 - 7. 封片保存。

注意事项:

- 1、 用完后的试剂必须按照要求保存
- 2、 DAB 溶液应低温密封保存。如有结晶析出,应确保结晶完全溶解再行使用。
- 3、 显色工作液应现用现配,新鲜配制的工作液应为无色或浅棕色,如颜色过深,请勿使用。
- 4、 显色时间严格控制,根据情况调整,以免显色过度。
- 5、 DAB 为可疑致癌物,请采取必要的防范措施。

本产品在文章中的写法:

英文: Dowobio (Shanghai, China)

中文: 上海多沃生物科技有限公司 Dowobio, 上海

网址: www.dowobio.com 电话: 400-663-7797 邮箱: dowobio@163.com