



## 山羊血清封闭液(即用型)

产品货号	产品名称	包装
DW2008	山羊血清封闭液(即用型)	6ml

### 产品介绍:

封闭血清适用于免疫组化或者免疫荧光实验中样本的封闭。可以封闭待检样本中与蛋白质非特异性结合的位点, 另外还可以封闭样品中内源性的 Fc 片段结合位点, 阻断抗体与样品中的 Fc 受体结合, 从而降低背景, 减少假阳性。

正常山羊血清被广泛应用于组织和细胞染色中非特异性抗体结合的阻断, 以及抗体的其他应用。血清可直接用于阻断, 或作为阻断缓冲液的成分。

### 保存说明:

-20°C保存

### 使用说明:

a. 免疫组化: 用 5-10%正常山羊血清封闭 (1:10-1:20 倍稀释), 室温孵育 5-10 分钟。清除血清, 勿洗, 滴加适当比例稀释的一抗或一抗工作液, 37°C或室温孵育 4°C过夜。

b. 细胞涂片: 用 5-10%正常山羊血清封闭 (1:10-1:20 倍稀释), 使用 PBS 稀释 (0.01mol/L pH7.4), 少量点滴: 漠过细胞涂片即可。

c. ELISA: 1:100 倍稀释 使用 PBS 稀释 (0.01mol/L pH7.4) 37°C一小时。

### 注意事项:

1. 大包装宜分装冻存, 请勿反复冻融。
2. 本产品仅限于专业人员的科学研究用, 不得用于临床诊断或治疗, 不得用于食品或药品, 不得存放于普通住宅内。
3. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

### 本产品文章中的写法:

英文: Dowobio (Shanghai, China)

中文: 上海多沃生物科技有限公司 Dowobio, 上海