

封闭山羊血清（原液）

货号：ASL038

规格：10 mL/100 mL

保存：-20℃

有效期：5 年

产品说明：

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。在选择封闭血清时，要注意封闭用血清中不能含有目标蛋白，且与一抗来源不同，可用与二抗相同来源的封闭血清。

使用方法（仅供参考）：

使用时，用 PBS（0.01 mol/L，pH7.2-7.4）将封闭血清原液稀释 10 或 20 倍，配成 10%或者 5%的工作液，直接滴加在组织切片或者细胞涂片上，37℃孵育 10-30 分钟，清除血清，勿洗，滴加适当比例稀释的一抗工作液，37℃孵育 1-2 h 或 4℃过夜。

相关论文：

[1] Hui Xu,Zhongyu Li,Yue Yu,Saman Sizdahkhani,Winson S. Ho,Fangchao Yin,Li Wang,Guoli Zhu,Min Zhang,Lei Jiang,Zhengping Zhuang,Jianhua Qin. A dynamic in vivo -like organotypic blood-brain barrier model to probe metastatic brain tumors[J]. Scientific Reports,2016,6(1).

[2] Jia Q, Zhou W, Yao W, Yang F, Zhang S, Singh R, Chen J, Chen JJ, Zhang Y, Wei F, Zhang Y, Jia H, Wang N. Downregulation of YAP-dependent Nupr1 promotes tumor-repopulating cell growth in soft matrices. Oncogenesis. 2016 Apr 18;5(4):e220.

注意事项：

1. 产品信息仅供参考，如有疑问请致电 400-900-4166 咨询。
2. 本产品仅供科研使用。请勿用于医药、临床诊断或治疗，食品及化妆品等用途。请勿存放于普通住宅区。
3. 为了您的安全和健康，请穿好实验服并佩戴一次性手套和口罩操作。

相关产品：

- | | |
|--------|------------|
| ASL010 | 封闭正常人血清 |
| ASL034 | 封闭用兔血清（原液） |
| ASL035 | 封闭用鸡血清（原液） |

SL039 封闭绵羊血清 (原液)

SL042 封闭用马血清 (原液)

SL050 封闭用驴血清 (原液)