

Normal Rabbit Blocking Buffer (Concentrated)



Cat. No: E-IR-R124

Size: 5 mL/ 10 mL/ 50 mL

产品信息

| 产品编号 | 产品名称 | 5 mL | 10 mL | 50 mL | Storage |
|-----------|--|------|-------|-------|---------|
| E-IR-R124 | Normal Rabbit Blocking Buffer (Concentrated) | 5 mL | 10 mL | 50 mL | -20°C |

产品简介

本兔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。

在选择封闭用血清时，要注意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血清进行封闭。

产品使用说明

本试剂为浓缩型正常兔血清。使用时，用 PBS (0.01 mol/L pH 7.2~7.4) 将原液稀释 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°C 孵育 10~30 min，清除血清，勿洗，滴加适当比例稀释的一抗工作液，37°C 孵育 1~2 h 或 4°C 过夜。

保存条件

-20°C 保存，有效期 24 个月。

注意事项

1. 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。
2. 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

For Research Use Only

A Reliable Research Partner in Life Science and Medicine

Tel: 400-999-2100

Web: www.elabscience.cn

Email: techsupport@elabscience.cn

Rev. V1.6