



正常兔血清 (浓缩型) 目录号 : ABC1227

产品简介

本产品用于免疫标记实验中样本的封闭。封闭用血清可以封闭样本中于蛋白质非特异性结合的位点, 以及内源性Fc片段结合位点, 阻断抗体与样本中的Fc受体结合, 从而降低背景, 减少假阳性。在选择封闭血清时, 需注意封闭用血清不能含有目的蛋白, 不能与一抗来源相同, 可用于二抗相同来源的血清。

本产品为正常兔血清原液, 采集自正常新西兰大白兔, 经无菌采集, 三次0.1 μm 过滤后分装而成。

储存与运输

干冰 (dry ice) 运输; -20°C 保存, 有效期24个月, 避免反复冻融。

使用方法

临用前, 用PBS (推荐ABC4220或ABC0020) 将本产品稀释10-20倍。滴加在组织切片或细胞涂片上覆盖组织, 室温孵育5-10分钟。去除血清, 直接滴加配制好一抗工作液, 进行一抗孵育。

注意事项

1. 使用前需 4°C 解冻并溶解均匀后方可使用, 建议分装成小份后 -20°C 保存。
2. 稀释后的血清不可保存太久, 需尽快使用, 以免细菌污染。建议现配现用。
3. 操作时请穿实验服, 并佩戴一次性手套。

本产品仅供科研用途, 不用于临床诊断!

(产品包装升级中, 以实物为准。)