

一抗二抗稀释液

【产品简介】 ◇Western一抗二抗稀释液，又称通用抗体稀释液。Western一抗二抗稀释液是最新一代的高效抗体稀释液，总体效果显著优于传统的基于BSA(牛血清白蛋白)、脱脂奶粉等的抗稀释液。

◇本稀释液不含血清和白蛋白，确保极高的信噪比。

【货号】 P1022

【规格】 100ml/500ml

【保存条件】 4℃保存，一年有效。

【使用方法】

- 1、封闭洗涤膜后，取出适量的抗体稀释液，加入适量的抗体，混匀。
- 2、用镊子夹起膜，膜的一端放在吸水纸上，去掉多余的洗涤液（如：PBS/TBS/PBST/TBST）。
- 3、膜浸泡在加入抗体的抗体稀释液，室温孵育或者 4℃孵育 1.5~2 小时。
- 4、夹起膜，洗涤液洗掉多余的抗体即可。

【注意事项】

- ◆试剂中不含有动物源的蛋白、磷酸盐、叠氮钠或硫柳汞类防腐剂，适用于包括 HRP，AP 标记的抗体。
- ◆适用于 PVDF 膜和 NC 膜。
- ◆夹膜时，应使用平头镊子，并仅轻轻夹取其边角，操作过程须避免膜表面产生划痕、折痕或压痕等痕迹。
- ◆膜孵育抗体前，尽可能去掉膜上多余的液体。
- ◆膜一经浸润或者活化，需一直保持湿润，否则可能会产生难以封闭的异常背景。
- ◆为了能使稀释的抗体可以反复多次使用，孵育结束后稀释的抗体应立即存放在 4℃，以便于后续重复使用。
- ◆孵育时，一张膜一个孵育空间，避免孵育过程膜和膜贴在一起，影响孵育效果。
- ◆一般稀释后的抗体 4℃可以使用一个月，甚至更长时间。
- ◆稀释后的抗体具体时效，主要根据抗体性质，孵育的时间，孵育的温度，孵育的次数，稀释抗体的体积等影响。
- ◆本产品信噪比较高，请提前摸索最佳的抗体稀释度，以便达到最佳效果。
- ◆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。
- ◆为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。