

Minute™ WB 封闭试剂

目录号:WA-008

描述：

WB 封闭试剂主要用于封闭 WB 转印膜与抗体的非特异性结合。此专用的封闭试剂为非酪氨酸和牛奶配方，可以快速有效封闭非特异性结合，有效降低背景，增强对比度，增加信号强度。该试剂也可使用于 ELISA，IHC 等其他检测中需要封闭抗体非特异性结合的实验。该封闭试剂中不含有表面活性剂和 Tris。

操作方法：

在转印膜上（NC 膜，PVDF 膜或其他），ELISA 孔，免疫组化玻片上样品点上加入封闭试剂，室温孵育 30 分钟到 2 小时，或 4℃ 过夜孵育。封闭后，用蒸馏水清洗转印膜一次，然后继续后续实验步骤。此封闭试剂也可以用来稀释一抗抗体，但是不推荐用于稀释过氧化物酶标记的二抗抗体。

包装： 250ml（仅用于科学研究）

运输和储存： 常温运输，4℃ 储存。

更多信息和活动请扫描
二维码关注官方公众号

