

**Western Blot Stripping Buffer**  
**WB抗体去除液**

Cat NO. :A00001

**产品简介:**

对于实验室来说,节省时间和成本是至关重要的。使用膜再生液可以帮助实现这一目标。

这种制剂可以清除已经结合在 **NC** 膜或 **PVDF** 膜上的抗体,而不影响膜上的抗原蛋白。在室温下,只需将用过的膜使用 **Western Blot Stripping Buffer** 清洗,即可进行下一轮 **Western Blot** 实验,无需重新制备样品来检测不同的一抗。使用这个方法,实验人员不仅可以省去重新制备样品等耗费性步骤,而且可以消除重新上样而带来的误差,使可比性更强。这种技巧适用于从少量样品多次检测不同蛋白质,同时也可以样品量相对匮乏的情况下,多次检测同一张膜上的蛋白。

**存储条件:**

2-8°C 有效期 1 年有效。

**使用说明:**

1. **Western Blot** 发光检测之后,印迹膜用过量 **TBST** 漂洗 3 次
2. 使用适量 **Stripping Buffer** 完全浸润印迹膜,摇床摇晃 1min/次,一共 3-5 次
3. 过量 **TBST** 清洗,摇床摇晃 1min/次,一共 3 次(可以用 **ECL** 检测剥离效果)
4. 剥离后,对印迹膜进行封闭,后后续的目的蛋白检测
5. 时间很短就可以达到很好的清除抗原抗体亲和力,洗脱抗体,不伤已经结合到印迹膜上的蛋白样本。

**注意事项:**

1. 实验室安全手册:请穿实验服并戴一次性手套操作。
  2. 本产品仅限科研使用。
  3. 若是甘氨酸析出,水浴复溶。
- 剥离液回收可以参考网站 **P1** 操作

View more Product information on [www.naturebios.com](http://www.naturebios.com)